

Сведения о научном руководителе

по диссертации Кулькова Алексея Сергеевича

«Вариации физико-механических свойств оливина в дунитах в результате их неоднородного пластического деформирования» по специальностям 01.02.04 – Механика деформируемого твердого тела и 01.04.07 – Физика конденсированного состояния на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук

Наименование организации, дата и номер приказа о назначении научным руководителем	Приказ по Томскому государственному университету от 26.09.2011 г., № 2025/с
Фамилия, имя, отчество	Чернышов Алексей Иванович
Гражданство	гражданин Российской Федерации
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	доктор геолого-минералогических наук по специальности 25.00.04 – Петрология, вулканология
Ученое звание (по какой кафедре / по какой специальности)	профессор по кафедре петрография
Место работы	
Почтовый индекс, адрес, телефон, web-сайт, электронный адрес организации	634050, Россия, г. Томск, пр. Ленина, 36, тел. (3822) 529-852, http://tsu.ru, e-mail: rector@tsu.ru
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»
Наименование подразделения (кафедра / лаборатория)	кафедра петрографии
Должность	заведующий кафедрой
Список основных публикаций научного руководителя по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
1.	Кульков А.С., Чернышов А.И., Кульков С.Н. Пластически деформированные дуниты Гарлашкинского массива (Ю-В Тыва) // Вестник ТГУ, 2009. № 328. С. 226-229.
2.	Чернышов А.И., Ножкин А.Д., Мишенина М.А. Петрогеохимическая типизация ультрамафитов Канского блока (Восточный Саян) // Геохимия, 2010. № 2. С. 126-150.
3.	Кульков С.Н., Кульков А.С., Чернышов А.И. Петрографический и рентгеноструктурный анализ пластически деформированных дунитов // Физическая мезомеханика 13 Спец. выпуск, 2010. С. 83-88.
4.	Юричев А.Н., Чернышов А.И. Петроструктурный анализ оливина в ультрамафитах и мафитах различных формационных типов Канской глыбы Восточного Саяна // Вестник ТГУ, 2012. № 357. С. 195-201.
5.	Юричев А.Н., Чернышов А.И., Конников Э.Г. Талажинский плагиодунит-троктолит-анортозит-габбровый массив Восточного Саяна: петрогеохимические особенности и проблемы рудоносности // Геология и геофизика, 2013. Т. 54. № 2. С. 219-236.
6.	Кульков С.Н., Суворов В.Д., Похиленко Л.Н., Стефанов Ю.П., Буякова С.П., Кульков А.С., Чернышов А.И. Механические свойства и структурные характеристики пластически деформированных перидотитов // Физическая мезомеханика, 2013. Т. 2. № 2. С. 107-111.
7.	Чернышов А. И., Юричев А. Н. Петроструктурная эволюция ультрамафитов Калнинского хромитового массива в Западном Саяне // Геотектоника, 2013, № 4, С. 31-46.

Научный руководитель

А.И. Чернышов

Верно

Ученый секретарь Ученого совета ТГУ

Н.Ю. Бурова

21.10.2014

