

Председателю диссертационного
совета Д 212.099.23
проф. В.А.Макарову

Я, Томшин Михаил Дмитриевич, согласен выступить официальным оппонентом по диссертации Афонькина Андрея Максимовича на тему: «Структурный контроль кимберлитовых тел в Мало-Ботубинском районе: тектонофизический анализ» по специальности 25.00.11 – «Геология, поиски и разведка твёрдых полезных ископаемых, минерагения» на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук.

Сведения об официальном оппоненте:

Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) официального оппонента;	Томшин Михаил Дмитриевич
Ученая степень, обладателем которой является официальный оппонент, и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация;	Кандидат геолого-минералогических наук. Науки о Земле, специальность 25.00.04 – петрография и вулканология
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы официального оппонента на момент представления им отзыва в диссертационный совет, и занимаемая им в этой организации должность (в случае осуществления официальным оппонентом трудовой деятельности);	Институт геологии алмаза и благородных металлов СО РАН, заведующий лабораторией Геологический музей
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций).	Томшин М.Д., Похиленко Н.П., Тарских Е.В. Морфология кимберлитовой трубки Нюрбинская и ее взаимоотношение с долеритовой дайкой. // Доклады академии наук, 2017. Т. 477, № 5. С. 600-605. Томшин М.Д., Копылова А.Г., Салихов Р.Ф. Нижне-Томбинский трапповый комплекс как многофазная интрузия (северо-востока Тунгусской синеклизы) // Отечественная геология, 2016. № 6. С. 52-61. Oleg P. Polyansky, Andrei V. Prokopiev, Olga V. Koroleva, Mikhail D. Tomshin, Vladimir V. Reverdatto, Alexander Yu. Selyatitsky, Alexei V. Travin, Dmitry A. Vasiliev. Temporal correlation between dyke swarms and crustal extension in the middle Palaeozoic Vilyui rift basin, Siberian platform //Lithos. 2017. № 282-283. P.45-64. Киселев А.И., Ярмолюк В.В., Томшин

М.Д., Егоров К.Н. Пермо-триасовые траппы востока Сибирского кратона: к проблеме оценки источников фанерозойского внутриплитного магматизма // Доклады АН. 2014. Т. 455. №2. С. 192-198.

Константинов К.М., Мишенин С.Г., Томшин М.Д., Корнилова В.П., Ковальчук О.Е. Петромагнитные неоднородности пермо-триасовых траппов Далдыно-Алаakitского алмазоносного района (западная Якутия) // Литосфера. 2014. №2. С. 77-98.

Tomshin M.D., Kopylova A.G., Vasilyeva A.E., Zaitsev A.I. Geochemical and isotope characteristics of intrusive traps in the eastern Siberian Platform // 14th GeoConferences on Science and Technologies in Geology, Exploration and Mining. 2014, Albena, Bulgaria. v. 1, p. 113-120.

Константинов К.М., Томшин М.Д., Хузин М.З., Константинов И.М., Яковлев А.А., Артемова Е.В. Петро- и палеомагнитные исследования базальтов Аппаинской свиты верхнего девона (Западная Якутия) // Geodynamics & Tectonophysics, 2016. 7 (4). С. 598-623. doi:10.5800/GT-2016-7-4-0224.

Подпись



23.01.2018

Подпись заверяю Нач. ОДК и ПСВК

А.Н.Малгина