

## СВЕДЕНИЯ

на официального оппонента по кандидатской диссертации **Прокофьева Ильи Романовича «ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ И ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ОБРАЗОВАНИЯ Fe-F-REE КАРБОНАТИТОВ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ТУВЫ»**, представленной к защите по специальности **25.00.11 – «Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения»**.

ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО	ГОД РОЖДЕНИЯ ГРАЖДАНСТВО	МЕСТО ОСНОВНОЙ РАБОТЫ С УКАЗАНИЕМ МИНИСТЕРСТВА, ГОРОДА, ДОЛЖНОСТИ	УЧЁНАЯ СТЕПЕНЬ С УКАЗАНИЕМ ШИФРА СПЕЦИАЛЬНОСТИ, ПО КОТОРОЙ ЗАЩИЩЕНА ДИССЕРТАЦИЯ	УЧЁНОЕ ЗВАНИЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ (КАФЕДРЕ)	ШИФР И ОТРАСЛИ НАУКИ СПЕЦИАЛЬНОСТИ В СОВЕТЕ	ОСНОВНЫЕ РАБОТЫ ПО ТЕМЕ ДИССЕРТАЦИИ В РЕЦЕНЗИРУЕМЫХ ИЗДАНИЯХ ЗА ПОСЛЕДНИЕ 5 ЛЕТ
ПРОКОФЬЕВ Всеволод Юрьевич	1958 Россия	ведущий научный сотрудник лаборатории рудных месторождений ИГЕМ РАН	доктор геолого-минералогических наук	Старший научный сотрудник	25.00.11 геолого-минералогические науки	<p>1. Прокофьев В.Ю., Бортников Н.С., Коваленкер В.А., Винокуров С.Ф., Зорина Л.Д., Чернова А.Д., Кряжев С.Г., Краснов А.Н., Горбачева С.А. Золоторудное месторождение Дарасун (Восточное Забайкалье, Россия): химический состав, распределение редких земель, изучение стабильных изотопов углерода и кислорода в карбонатах рудных жил // Геология рудных месторождений. 2010. № 2. С. 91-125.</p> <p>2. Prokofiev V.Yu., Garofalo P.S., Bortnikov N.S., Kovalenker V.A., Zorina L.D., Grichuk D.V., Selektor S.L. Fluid Inclusion Constraints on the Genesis of Gold in the Darasun District (Eastern Transbaikalia), Russia // Economic Geology. 2010. V. 105. №2. P. 395-416.</p> <p>3. Прокофьев В.Ю., Смирнов С.З. Флюидные включения в минералах: состояние и перспективы исследований // Геология рудных месторождений. 2011. Т. 53. № 2. С. 192-198.</p> <p>4. Прокофьев В.Ю., Коваленкер В.А., Елень С., Борисенко А.С., Боровиков А.А.</p>



ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО	ГОД РОЖДЕНИЯ ГРАЖДАНСТВО	МЕСТО ОСНОВНОЙ РАБОТЫ С УКАЗАНИЕМ МИНИСТЕРСТВА, ГОРОДА, ДОЛЖНОСТИ	УЧЁНАЯ СТЕПЕНЬ С УКАЗАНИЕМ ШИФРА СПЕЦИАЛЬНОСТИ, ПО КОТОРОЙ ЗАЩИЩЕНА ДИССЕРТАЦИЯ	УЧЁНОЕ ЗВАНИЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОС ТИ (КАФЕДРЕ)	ШИФР И ОТРАСЛИ НАУКИ СПЕЦИАЛЬНОСТИ В СОВЕТЕ	ОСНОВНЫЕ РАБОТЫ ПО ТЕМЕ ДИССЕРТАЦИИ В РЕЦЕНЗИРУЕМЫХ ИЗДАНИЯХ ЗА ПОСЛЕДНИЕ 5 ЛЕТ
						<p>Концентрации металлов во флюидных включениях магматического и гидротермального этапов формирования эпитеермального Au-Ag-полиметаллического месторождения Банска Штьявница (Западные Карпаты) методом LA ICP MS // Доклады РАН. 2011. Т. 440. № 3. С. 388-391.</p> <p>5. Prokofiev V., Baksheev I., Zorina L., Belyatsky B., Ustinov V., Krivitskaya N. Tourmalinization at the Darasun goldfield, Eastern Transbaikalia: Compositional, fluid inclusion and isotopic constraints // Geoscience Frontiers. 2012. V. 3. № 1. P. 59-71.</p> <p>6. Прокофьев В.Ю., Савва Н.Е., Волков А.В., Сидоров А.А. Особенности формирования девонской Au-Ag-эпитеермальной минерализации в трубообразных рудных телах // Доклады РАН. 2012. Т. 443. № 4. С. 468-472.</p> <p>7. Прокофьев В.Ю., Волков А.В., Сидоров А.А., Савва Н.Е., Колова Е.Е., Уютнов К.В., Бянкин М.А. Геохимические особенности рудообразующего флюида Au-Ag-эпитеермального месторождения Купол (Северо-Восток России) // Доклады РАН. 2012. Т. 447. № 4. С. 433-436.</p> <p>8. Prokofiev V.Yu., Selector S.L. Fluid inclusion evidence for barbotage and its role in gold deposition at the Darasun goldfield (eastern</p>



ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО	ГОД РОЖДЕНИЯ ГРАЖДАНСТВО	МЕСТО ОСНОВНОЙ РАБОТЫ С УКАЗАНИЕМ МИНИСТЕРСТВА, ГОРОДА, ДОЛЖНОСТИ	УЧЁНАЯ СТЕПЕНЬ С УКАЗАНИЕМ ШИФРА СПЕЦИАЛЬНОСТИ, ПО КОТОРОЙ ЗАЩИЩЕНА ДИССЕРТАЦИЯ	УЧЁНОЕ ЗВАНИЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОС ТИ (КАФЕДРЕ)	ШИФР И ОТРАСЛИ НАУКИ СПЕЦИАЛЬНОСТИ В СОВЕТЕ	ОСНОВНЫЕ РАБОТЫ ПО ТЕМЕ ДИССЕРТАЦИИ В РЕЦЕНЗИРУЕМЫХ ИЗДАНИЯХ ЗА ПОСЛЕДНИЕ 5 ЛЕТ
						<p>Transbaykalia, Russia) // Cent. Eur. J. Geosci. V. 6. (2). 2014. P. 131-138.</p> <p>9. Прокофьев В.Ю., Scabo С., Коваленкер В.А., Aradi L., Kaldos R. Новые данные о флюидных и расплавных включениях в кварце Sr-Ва карбонатитов (Мурун, В. Сибирь) // Материалы XVI Всероссийской конференции по термобарогеохимии. Иркутск: Изд-во Института географии СО РАН, 2014. С. 96-97.</p>

д.г.-м.н. В.Ю. Прокофьев



Подпись руки  
удостоверяется.

Начальник общего отдела Федерального государственного  
бюджетного учреждения науки Института геологии и геологии  
металлорождений, петрографии, минералогии и геохимии  
Российской академии наук

