

Сведения

об официальном оппоненте по диссертации Кузьминой Елены Александровны
«Взаимосвязь азотных термальных вод и разломной тектоники Баргузино-Баунтовской
ветви впадин Байкальской рифтовой системы» на соискание ученой степени кандидата
геолого-минералогических наук по специальности 1.6.6. Гидрогеология.

Фамилия, имя, отчество официального оппонента		Чернявский Михаил Константинович
Ученая степень (с шифром специальности защищенной диссертации) и ученое звание		к.г.н., 25.00.36. «Геоэкология»
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); почтовый индекс и адрес организации, телефон, адрес электронной почты оппонента		Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Геологический институт им. Н.Л. Добрецова Сибирского отделения Российской академии наук (ГИН СО РАН) 670047, г.Улан-Удэ, ул. Сахьяновой, 6а. научный сотрудник Лаборатории гидрогеологии и геоэкологии Тел. (3012) 43-32-75 E-mail: mitchel@ginst.ru
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)		
1.	Чернявский М.К., Плюснин А.М., Дорошкевич С.Г., Будаев Р.Ц. Рекреационно-бальнеологические особенности северо-восточной части Баргузинской котловины // География и природные ресурсы, 2018, № 2. С. 63-72. DOI: 10.21782/GIPR0206-1619-2018-2(63-72).	
2.	Дорошкевич С.Г., Чернявский М.К. Содержание и распределение химических элементов в системе "вода-почва-растение" Алгинского гидроминерального комплекса (Западное Забайкалье) / Вестник ВГУ. Серия: География. Геоэкология, 2018, № 4. – С.15-25.	
3	Украинцев А.В., Плюснин А.М., Чернявский М.К. Воздействие лесных пожаров на состояние рек Заиграевского района Республики Бурятия // Водные ресурсы. 2019, № 1. – С. 14-23. DOI: 10.31857/S0321-059646114-23	
4	Плюснин А.М., Перязева Е.Г., Чернявский М.К., Жамбалова Д.И., Будаев Р.Ц., Ангахаева Н.А. Генезис воды и растворенных веществ содовых озер нижнего куйтуна Баргузинской впадины. География и природные ресурсы. 2020. № 3 (162). С. 89-97. DOI: 10.21782/GIPR0206-1619-2020-3(89-97).	
5	Плюснин А.М., Украинцев А.В., Чернявский М.К., Перязева Е.Г., Ангахаева Н.А. Факторы и процессы образования соленого озера на берегу Байкала / Водные ресурсы. 2021. Т. 48. № 2. С. 194-206. DOI: 10.31857/S0321059621020097	
6	Ангахаева Н.А., Плюснин А.М., Украинцев А.В., Чернявский М.К., Перязева Е.Г., Жамбалова Д.И. Гидрогеохимические особенности озера Котокель / Науки о Земле и недропользование.; т.44, № 2 (75),-2021.- С.106–115. DOI:http://dx.doi.org/10.21285/2686-9993-2021-44-2-106-115	

Я, Чернявский Михаил Константинович, даю согласие на включение своих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета, и их дальнейшую обработку.

