

Сведения об официальном оппоненте по диссертационной работе Собины Егора Павловича на тему «Совершенствование системы метрологического обеспечения средств измерения пористости и проницаемости твердых веществ и материалов», представленной на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 05.11.15 – метрология и метрологическое обеспечение

Фамилия, Имя, Отчество оппонента	Поваров Владимир Глебович
Дата рождения, гражданство	7 августа 1962 г., Россия
Ученая степень, ученое звание, отрасль наук	Доктор химических наук, без звания, аналитическая и физическая химия
Шифр специальности, по которой защищена диссертация	02.00.04-физическая химия
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента, структурное подразделение, должность	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский горный университет, Центр Коллективного пользования, ведущий научный сотрудник
Почтовый адрес	199106, г. Санкт-Петербург, 21-я В.О. линия, д.2
Телефон	+7-921-795-94-91
Адрес электронной почты	povarovvg@rambler.ru
Основные работы по профилю оппонируемой диссертации	1.ОСОБЕННОСТИ СТРУКТУРНО ХИМИЧЕСКИХ ПРЕВРАЩЕНИЙ ДВУМЕРНЫХ ЖЕЛЕЗООКСИДНЫХ НАНОСТРУКТУР В ПРОЦЕССЕ ТРАНСПОРТНОГО ВОССТАНОВЛЕНИЯ. Поваров В.Г., Иванов А.Г., Смирнов В.М. Неорганические материалы. 1998. Т. 34. № 8. С. 958. 2.ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ ЛЕГКОЛЕТУЧИХ ГАЛОГЕНСОДЕРЖАЩИХ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ В ВОДОПРОВОДНОЙ ВОДЕ ON-LINE С НЕПРЕРЫВНОЙ ХРОМАТОМЕМБРАННОЙ ГАЗОВОЙ ЭКСТРАКЦИЕЙ. Мельниченко А.Н., Москвин А.Л., Поваров В.Г. Аналитика и контроль. 2012. Т. 16. № 4. С. 383-387 3.ОПРЕДЕЛЕНИЕ СЕРЫ, ВАНАДИЯ И ДРУГИХ МИКРОЭЛЕМЕНТОВ В НЕФТЯНОМ КОКСЕ МЕТОДОМ РЕНТГЕНОФЛУОРЕСЦЕНТНОЙ СПЕКТРОМЕТРИИ Кондрашева Н.К., Рудко В.А., Поваров В.Г. Кокс и химия. 2017. № 6. С. 35-42 4.SYNTHESIS OF MAGNESIUM-ZINC-YTTRIUM MASTER ALLOY Savchenkov S.A., Bazhin V.Yu., Brichkin V.N., Povarov V.G., Ugolkov V.L., Kasymova D.R. Письма о материалах. 2019. Т. 9. № 3. С. 339-343

Официальный оппонент

