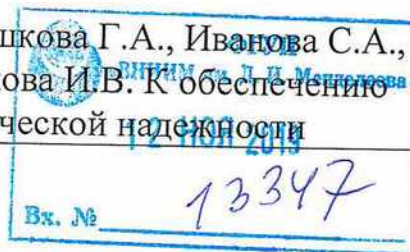


Сведения об официальном оппоненте
по диссертационной работе Мигаль Павла Вячеславовича на тему
«Разработка и исследования эталонов сравнения в виде чистых металлов
(V, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, Cd) для повышения точности характеристики
стандартных образцов растворов химических элементов», представленную на
соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности
05.11.15 – метрология и метрологическое обеспечение

Фамилия Имя Отчество оппонента	Кондрашкова Галина Анатольевна
Дата рождения, гражданство	04.03.1932 г. Российская Федерация
Ученая степень и ученое звание, отрасль наук	Д.т.н., профессор, автоматизация химико-технологических процессов
Шифр специальности, по которой защищена диссертация	05.11.13 «Приборы и методы контроля веществ, материалов и изделий»
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента, структурное подразделение, должность	Санкт-Петербургский государственный университет технологии и дизайна, Высшая школа технологии и энергетики, кафедра информационно-измерительных технологий и систем управления, профессор
Почтовый адрес	195256, СПб, ул. Верности, д.8, корп.2, кв.26
Телефон	+7(921)2880442
Адрес электронной почты	kiitsu512@mail.ru
Основные работы по профилю оппонируемой диссертации	<p>1. Кондрашкова Г.А., Дятлова Е.П., Бондаренкова И.В. Проблемы оценки качества измерений. Инновационные технологии - 2018: Сборник статей по итогам Международной научно-практической конференции (Саратов, 17 апреля 2018 г.). Стерлитамак: АМИ, 2018. С.42-46. ISBN 978-5-907034-88-4.</p> <p>2. Кондрашкова Г.А., Бондаренкова И.В., Дятлова Е.П. Прикладной аспект обеспечения единства измерений физических величин. Издательство «Научное обозрение». Наука и Мир. Международный научный журнал, № 2 (54), 2018, Том 1. С.28-30. ISSN 2304-4804.</p> <p>3. Кондрашкова Г.А., Иванов С.А., Бондаренкова И.В. К обеспечению метрологической надежности</p>



	<p>информационно-измерительных систем. Актуальные вопросы в науке и практике / Сборник статей по материалам VIII международной научно-практической конференции (15 мая 2018 г., г. Самара). В 3 ч. Ч.1 / – Уфа: Изд. Дендра, 2018. С.85-89.</p> <p>4. Chernikova Anna, Galina Kondrashkova, Irina Bondarenkova, Svetlana Kuzmina. Digitization and axiomatics in modern metrology. International Scientific Conference «Digital Transformation on Manufacturing, Infrastructure and Service». 21–22 November 2018, Saint-Petersburg, Russian Federation. IOP Conference Series: Materials Science and Engineering. 2019. Volume 497. 012130 . doi:10.1088/1757-899X/497/1/012130</p>
--	--

Официальный оппонент



Handwritten signature

заверяю Г.А. Кондрашкова

ВШТЭ Т.Р. Шишигина