

Сведения об официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество	Саитов Антон Викторович
Ученая степень	к.т.н.
Научная специальность, по которой оппонентом защищена диссертация	05.16.02 «Металлургия черных, цветных и редких металлов»
Ученое звание	
Полное наименование организации	Акционерное общество «Север Минералс»
Адрес, телефон, электронная почта	Санкт-Петербург, Пулковское шоссе, д. 40, корп. 4 лит. Д, офис С4070, 8 (8152) 69-54-01 saitov.anton@inbox.ru
Должность	ведущий инженер департамента оборудования
Основные публикации официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5 с указанием «Перечень ВАК» или международной базы данных)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Saitov, A. V. Operational problems of a graphitized cathodic block lining in contemporary aluminum electrolyzers / A. V. Saitov, V. Yu. Bazhin, R. Yu. Feshchenko // Refractories and Industrial Ceramics. — 2017. — Vol. 58, № 2. — P. 126–129. (Scopus) 2. Saitov, A. V. On the Application of Lithium Additives in the Electrolytic Production of Primary Aluminum / A. V. Saitov, V. Yu. Bazhin & V. G. Povarov // Russian Metallurgy (Metally). – 2017. – No 12. – P. 1018–1024 (Scopus) 3. Bazhin, V. Y. Improvement of Physical and Performance Characteristics of Carbon Graphite Lining by Lithium Additives / V. Y. Bazhin, A. V. Saitov // Refractories and Industrial Ceramics. – 2018. – Vol. 59, № 1. – P. 48–53 (Scopus) 4. Saitov, A. V. Features of Using Modified Carbon-Graphite Lining Materials in Aluminum Electrolyzers / A. V. Saitov, V. Y. Bazhin // Refractories and Industrial Ceramics. – 2018. – Vol. 59, № 3. – P. 278–286 (Scopus) 5. Саитов, А. В. К вопросу использования литиевых добавок в электролитическом производстве алюминия / А. В. Саитов, В. Ю. Бажин, В. Г. Поваров // Электрометаллургия. – 2017. – №7. – С. 25–33. (ВАК)