

Сведение об оппоненте

по диссертационной работе **Бокиева Лоика Алимовича** на тему «**Физико-химические свойства алюминиевого сплава Al5Fe10Si с литием, магнием и церием**», представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 02.00.04 – Физическая химия (технических наук)

Фамилия Имя Отчество оппонента	Олимов Насруддин Солихович
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	02.00.04 - Физическая химия
Ученая степень и отрасль науки	Кандидат химических наук (химические науки)
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Таджикский государственный педагогический университет имени Садриддина Айни 734003, г. Душанбе, проспект Рудаки 121
Занимаемая должность	Заведующий кафедры «Общетехнические дисциплины и машиноведение»
Почтовый индекс, адрес	734003, г. Душанбе, проспект Рудаки 121 Таджикский государственный педагогический университет им. С. Айни
Телефон	(+992) 935-92-86-90
Адрес электронной почты	Nasriddinolimov@mail.ru
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<p>1. Ширинов, М.Ч. Температурная зависимость теплоёмкости и изменений термодинамических функций сплава АК9 / М.Ч. Ширинов, И.Н. Ганиев, Н.С. Олимов, Н.Ф. Иброхимов // Политехнический вестник. Серия: Инженерные исследования.- 2018.- №3 (43).- С. 27-29.</p> <p>2. Ширинов, М.Ч. Анодное поведение сплава АК9, легированного кальцием / М.Ч. Ширинов, И.Н. Ганиев, Н.С. Олимов, Н.К. Каримов // Доклады АН Республики Таджикистан.- 2016.- Т.59.- № 11-12.- С. 505-508.</p> <p>3. Ширинов, М.Ч. Влияние бария на температурную зависимость удельной теплоёмкости алюминиевого сплава АК9 / М.Ч. Ширинов, И.Н. Ганиев, Н.С. Олимов, Н.Ф. Иброхимов // Сб. мат. VIII Межд. науч.-практ. конф. «Перспективы использования материалов устойчивых к коррозии в промышленности Республики Таджикистан»,</p>

