

### Сведения об оппоненте

по диссертационной работе Карамбахшова Хошима Зайршоевича на тему: «Технология переработки фосфоритовых руд с получением комплексных удобрений» представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 2.6.7 – Технология неорганических веществ (технические науки).

Фамилия, имя, отчество оппонента	Бобоёров Мехровар Диловарович
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	1.4.4 – физическая химия
Учёная степень и отрасль науки	кандидат химических наук
Учёное звание	
Полное название организации, являющейся основным местом работы руководителя	Агентство по химической, биологической, радиационной и ядерной безопасности Национальной академии наук Таджикистана
Занимаемая должность	заведующий научно-исследовательским отделом
Почтовый индекс, адрес	734003, Республика Таджикистан, г.Душанбе, ул. Маяковского, 18, кв.38,
Телефон	+992937410055
Адрес электронной почты	<a href="mailto:m.boboigorov@cbrn.tj">m.boboigorov@cbrn.tj</a>
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях на последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Бобоёров М.Д.</b>, Баротов Б.Б., Мирсаидзода И., Бобоев К.О. Физико-химические основы сернокислотного разложения урансодержащих руд Таджикистана // Доклады НАН Таджикистана. -2021. –Т.64.-№1-2. –С.92-96.</li> <li>2. <b>Бобоёров М.Д.</b>, Бобоев К.О., Назаров Х.М., Баротов Б.Б., Мирсаидов У.М. Характерные особенности урановых руд месторождения Таджикистана // Изв. НАНТ, серия физ-мат., хим., геолог. и тех. наук, 2022, №4 (189), с.90-96.</li> <li>3. К.О. Бобоев, <b>М.Д. Бобоёров</b>, Дж.Н. Эшов, Б.Б. Баротов. Термодинамический анализ протекающих процессов при разложении</li> </ol>

урансодержащих руд // Изв. НАНТ. Отд. физ.-мат., хим., геол. и техн. наук. -2022. -№1(186). -С.88-92.

4. **М.Д. Бобоёров.** Кинетика разложения урансодержащих руд Таджикистана // Доклады НАН Таджикистана. – 2022. – Т.65. - №3-4. –С.228-232.
5. Мирсаидзода И. Ахмедов М.З. Бахронов С.М. **Бобоёров М.Д.** Мирзоев А. Термодинамический анализ сернокислотного разложения отходов урановой промышленности на территории «Карта 1-9» г.Бустон // Доклады НАН Таджикистана. - 2023., Том-66, №1-2. - С. 97-103.
6. **Бобоёров М.Д.,** Саломов Ф.Дж., Баротов Б.Б., Насруллоев А.С., Мирсаидзода И. Сравнительная оценка термодинамических процессов разложения урансодержащих руд Таджикистана // Доклады НАН Таджикистана. -2023. –Т.66. -№9-10. –С.595-600

Официальный оппонент

Бобоёров Мехрвар Диловарович

Подпись Бобоёров М.Д. заверяю:  
Начальник ОК АХБРЯБ НАНТ

Шосафарова Ш.

20.11.2025 г.