

Сведения об оппоненте
по диссертационной работе Маджидова Тохира Саидовича
на тему: «Физико-химические и технологические основы
переработки алюмосиликатных руд для получения фарфорового сырьья»,
представленную на соискание ученой степени кандидата технических наук
по специальности 02.00.04 – физическая химия

Фамилия Имя Отчество оппонента	Ахмедов Матин Зафарджонович
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	02.00.04 – физическая химия
Ученая степень и отрасль науки	кандидат химических наук, 02.00.04 – физическая химия
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Агентство по ядерной и радиационной безопасности Академии наук Республики Таджикистан (АЯРБ АН РТ).
Занимаемая должность	Заведующий сектором надзора
Почтовый индекс, адрес	734003, Республика Таджикистан, г. Душанбе, ул. Х. Хакимова, 17а
Телефон	(+992 37) 224-21-23
Адрес электронной почты	matin82@rambler.ru
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Рузиев, Дж.Р. Умягчение жесткости вод с применением активированных бентонитовых глин / Дж.Р. Рузиев, И.У. Мирсаидов, М.З. Ахмедов // Доклады АН Республики Таджикистан. –Душанбе, 2010. -Т.53. -№2. –С.135-138. 2. Назаров, Х.М. Осаждение диураната аммония из десорбата / Х.М. Назаров, Н. Хакимов, Б.Б. Баротов, И.У. Мирсаидов, М.З. Ахмедов, У.М. Мирсаидов У.М. // Доклады АН Республики Таджикистан. –Душанбе, 2011. -Т.54. -№8. –С.657-660. 3. Назаров, Х.М. Поиск и возможности переработки отходов урановой промышленности / Х.М. Назаров, И.У. Мирсаидов, Б.Б. Баротов, М.З. Ахмедов, У.М. Мирсаидов У.М. // Доклады АН Республики Таджикистан. –Душанбе, 2011. -Т.54. -№10. –С.837-840. 4. Назаров, Х.М. Карбонатное выщелачивание урановых руд месторождения «Танзим» / Х.М. Назаров, Н. Хакимов, И.У. Мирсаидов, Б.Б. Баротов, М.З. Ахмедов // Материалы Международных семинаров «2011 год – Международный год химии» и «Радиационная безопасность Таджикистана». –Душанбе: АЯРБ АН Республики Таджикистан, 2011. –С.27-29. 5. Бобоев, Б.Б. Физико-химические основы миграции урана в системе «Дренажные воды - почва» / Х.М. Назаров, М.З. Ахмедов // Материалы Международных семинаров «2011 год – Международный год химии» и «Радиационная безопасность Таджикистана». –Душанбе: АЯРБ АН Республики Таджикистан, 2011. – С.30-32. 6. Назаров, Х.М. Поиск и возможности переработки хвостов техногенного месторождение Карты 1-9 города Чкаловска / Х.М. Назаров, И.У. Мирсаидов, Б.Б. Баротов, М.З. Ахмедов // Материалы Междуна-

родных семинаров «2011 год – Международный год химии» и «Радиационная безопасность Таджикистана». – Душанбе: АЯРБ АН Республики Таджикистан, 2011. – С.33-36.

7. Баротов, М.А. Цеолитовые породы и продукты их кислотной обработки как адсорбент для очистки воды / М.А. Баротов, **М.З. Ахмедов**, Э.Д. Маматов // Материалы Международных семинаров «2011 год – Международный год химии» и «Радиационная безопасность Таджикистана». – Душанбе: АЯРБ АН Республики Таджикистан, 2011. – С.77-78.

8. **Ахмедов, М.З.** Общий радиационный фон вблизи хвостохранилищ и отвалов горно-добывающей промышленности Согдийской области / **М.З. Ахмедов**, С.Ф. Шарипов, Т.Р. Сафарова // Материалы IX годичной научно-практической конференции молодых ученых и студентов ТГМУ им. Абуали ибни Сино с международным участием. – Душанбе, 2014. – С.199-201.

9. **Ахмедов, М.З.** Влияние радиоактивных хвостохранилищ уранового производства северного Таджикистана и отвалов горнодобывающей промышленности Согдийской области на здоровье населения / **М.З. Ахмедов**, С.Ф. Шарипов, Т.Р. Сафарова // Сборник статей и тезисов республиканской научно-практической конференции «Роль молодежи в решении важнейших проблем в процессе глобализации» АН РТ. Душанбе - 2014. – С.170-181.

10. **Ахмедов, М.З.** Физико-химические основы накопления радионуклидов в бассейне реки Сырдарья республики Таджикистан / **М.З. Ахмедов**, Ф.Дж. Саломов // Материалы республиканской конференции «Ядерно-физические методы анализа состава биологических, геологических, химических и медицинских объектов». – Душанбе, 2014. – С.122-124.

11. **Ахмедов, М.З.** Миграция радионуклидов хвостохранилищ и отвалов горнодобывающей промышленности в окружающей среде Согдийской области. / **М.З. Ахмедов**, Х.М. Назаров, К.Н. Дабуров, С.Ф. Шарипов // Материалы 62-й годичной научно-практической конференции ТГМУ им. Абуали ибни Сино, посв. 20-летию Конституции РТ, Том II. – Душанбе, 2014. – С.192-194.

12. **Ахмедов, М.З.** Общий радиационный фон населенных пунктов Согдийской области / **М.З. Ахмедов**, К.Н. Дабуров, С.Ф. Шарипов, Т.Р. Сафарова // Материалы 62-й годичной научно-практической конференции ТГМУ им. Абуали ибни Сино, посв. 20-летию Конституции РТ. Том II. – Душанбе, 2014. – С.194-196.

«Верно»

Ученый секретарь АЯРБ АН РТ, к.ф.-м.н., доцент

«15» 05 2015 г.



Насруллоев Х.