

Сведения о научном руководителе

по диссертационной работе Якубова Зарифджона Толибджоновича на тему: «Физико-химические основы уксуснокислотного разложения боросиликатных руд»,

представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 05.17.01- технология неорганических веществ

Фамилия Имя Отчество руководителя	Курбонов Амиршо Сохибназарович
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	02.00.01 - неорганическая химия
Ученая степень и отрасль науки	кандидат химических наук
Ученое звание	
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы руководителя	Института химии им.В.И.Никитина АН Республики Таджикистан
Занимаемая должность	Ведущий научный сотрудник лаборатории «Комплексная переработка минерального сырья и промышленных отходов»
Почтовый индекс, адрес	Институт химии им. В.И. Никитина АН Республики Таджикистан: 734063, г. Душанбе, ул. Айни, 299/2
Телефон	+992 907 81 82 38
Адрес электронной почты	amirsho_77@mail.ru
Список основных публикаций научного консультанта по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 3 публикаций)	1. Курбонов А.С. Оценка процесса разложения обожжённого боросиликатного концентрата минеральными кислотами и уксусной кислотой / А.С. Курбонов, З.Т. Якубов, Ф.А. Назаров, Т.П. Рачаби, У.М. Мирсаидов // Известия АН Республики Таджикистан. -2014. -№2(159). -С.43-46. 2. Курбонов А.С. Кинетика уксуснокислотного разложения обожжённого данбуритового концентрата / А.С. Курбонов, А.М. Баротов, З.Т. Якубов, Ф.А. Назаров, У.М. Мирсаидов // Известия АН Республики Таджикистан. - 2014. -№4(157). -С. 829-833. 3. Курбонов А.С. Сравнительная оценка хлорного и уксуснокислотного разложения данбуритового концентрата / А.С. Курбонов, П.М. Ятимов, З.Т. Якубов, Э.Д. Маматов, А.М. Баротов // Известия АН Республики Таджикистан. – 2016. -№2(163). -С.76-80.

Верно,

Ученый секретарь
диссертационного совета,
кандидат технических наук, доцент



Обидов З.Р.