

Сведения о научном руководителе
 по диссертационной работе Холова Холмахмада Исроиловича
 «Физико - химическое основы технологии выщелачивание золота из хвостов
 флотации руд нижних горизонтов Джижикрутского месторождения
 Таджикистана» представленной на соискание ученой степени кандидата
 технических наук по специальности 02.00.04 – физическая химия

Фамилия имя отчество оппонента	Самихов Шонавруз Рахимович
Ученая степень и отрасль науки	Кандидат технических наук, химическая технология
Ученое звание	
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Институт химии им. В.И. Никитина АН Республики Таджикистан
Занимаемая должность	Главный научный сотрудник лаборатории «Обогащения руд»
Почтовый индекс, адрес	734063, Таджикистан, г.Душанбе, ул. Айни 299/2 Институт химии им. В.И. Никитина АН Республики Таджикистан
Телефон	(+992) 93 338 02 04
Адрес электронной почты	samikhov72@mail.ru
<p>Список основных публикаций научного руководителя по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 6 публикаций):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Самихов, Ш.Р. Изучение разработки технологии тиосульфатного выщелачивания золота, серебра и меди из руды и концентратов месторождения Тарор / Ш.Р. Самихов, З.А. Зинченко // Вестник Таджикского национального университета. -2016. -№1/2 (196). -С. 160 – 165. 2. Самихов Ш.Р. Технология обогащения руд нижних горизонтов Джижикрутского месторождения / Ш.Р. Самихов, Х.И. Холов, З.А. Зинченко // Доклады АН Республики Таджикистан. -2017. Т.60. -№10. -С. 533-538. 3. Тошев Ф.М. Обогащение фосфоритной руды Риватского месторождения соляной кислотой / Ф.М. Тошов, Х.З. Карамбахшев, Ш.А. Курбонов, Ш.Р. Самихов, Л.Г. Горенкова, С.Ш. Сафаров, З.К. Мухидинов // Вестник Таджикского технического университета. -2018. -№3 (43). -С. 34-37. 4. Самихов Ш.Р. Изучение кинетики процесса тиокарбамидного выщелачивания / Ш.Р. Самихов, Х.А. Махмудов // Вестник Таджикского технического университета. -2018. -№4 (44). -С. 75-77. 5. Kholov Kh.I. Acetylthiourea leaching gold from tails of flotation deposit Dzhikikrut / Kh.I. Kholov, Sh.R. Samikhov. // Norwegian Journal of Development of 	

the International Science. – Global Science Center LP.-2019.-Oslo. Vol.3, p.70-76.
6. Холов Х.И. Кинетика процесса ацетилтиомочевинного выщелачивания золота из хвостов флотации нижнего горизонта Джижикрутского меторождения / Х.И. Холов, Л.В. Квятковская, **Ш.Р. Самихов** // Eurasian Science journal (Евразийский научный журнал). Москва. - 2019. -№ 4 (61). -С. 59-65.

Верно:

Учёный секретарь

Института химии им. В.И. Никитина
АН Республики Таджикистан, г.Т.Н.



Бободжонова Г.Н.