

Сведения о ведущей организации

по диссертационной работе Шодиева Голибджона Гаюровича на тему: «Технологические основы газификации угля Фон-Ягнобского месторождения для совмещенного производства тепла и химических материалов», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.17.01 – технология неорганических веществ

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Государственное учреждение «Научно-исследовательский институт металлургии» Государственного унитарного предприятия «Таджикская алюминиевая компания»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ГУ «НИИМ» ГУП «ТАлКО»
Почтовый индекс, адрес	734003 Таджикистан, г. Душанбе, ул. Х.Хакимзаде 17, ГУ «Научно-исследовательский институт металлургии» ГУП «ТАлКО»
Веб-сайт	-
Телефон	(992-372) 24-26-20, 24-26-14
Адрес электронной почты	inmet.talco@mail.ru
Список основных публикаций работников структурного подразделения, в котором будет готовиться отзыв, по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 3 публикаций)	<p>1. Валиев, Ю.Я. Физико-химический анализ минерального сырья месторождения Зидды / Ю.Я. Валиев, Х. Сафиев, Х.Э. Бобоев, Т.С. Маджидов, Дж. А. Раджабова // Известия АН Республики Таджикистан. Отд. физ.-мат., хим., геол. и техн. наук. – 2016. – № 2 (163). – С. 88-93.</p> <p>2. Джамолзода, Б.С. Исследование антрацита месторождения Назар-Айлок как сырья для производства электродного термоантрацита / Б.С. Джамолзода, А. Муродиён, К. Кабутов, Б.С. Азизов, А.Г. Сафаров, Х.А. Мирпochaев, Х. Сафиев // Доклады АН Республики Таджикистан. – 2015. – Т. 58, № 10. – С. 929-935.</p> <p>3. Кабиров, Ш.О. Производство синтез-газа и перспектива его использования в Республике Таджикистан / Ш.О. Кабиров, Х.А. Мирпochaев, Х. Сафиев, Б.С. Азизов, Р. Усманов, Х.Э. Бобоев, А.Дж. Асоев, Р.С. Махкамбаев, Р.М. Бахретдинов, Ф.У. Сайдалиев // Вестник Технологического университета Таджикистана. – 2013. – №1(20). – С. 21-25.</p>

Верно:

Учёный секретарь
Диссертационного совета,
доктор химических наук, доцент

Обидов З.Р.