

Сведения о ведущей организации

по диссертационной работе Ахмадова Ахсанджона Шафиевича на тему: «Физико-химические и технологические основы получения смешанных коагулянтов из алюмосиликатных руд Таджикистана», представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.17.01 – технология неорганических веществ

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Таджикский технический университет им. ак. М.С. Осими, факультет Инновационных технологий, кафедра «Технология химических производств»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ТТУ им. ак. М.С. Осими, ФИТ, КТХП
Почтовый индекс, адрес организации	734042, Республика Таджикистан, г. Душанбе, проспект академиков Раджабовых, 10. Таджикский технический университет им. ак. М.С. Осими.
Веб-сайт	ttu@ttu.tj
Телефон, факс:	992 37) 227-09-17
Адрес электронной почты	faridunh@mail.ru
Список основных публикаций работников структурного подразделения, в котором будет готовиться отзыв, по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (3 публикаций)	<p>1. Шарифов, А. Использование золы угля Фон-Ягнобского месторождения в качестве наполнителя композиций из гипсовых вяжущих / А. Шарифов, Г.Г. Шодиев, Д.К. Субхонов, Т.С. Бобоев // Доклады АН Республики Таджикистан.- 2016. -Т.59.- № 9-10.- С. 413-417.</p> <p>2. Шарифов, А. Сравнительная оценка использования разных видов углерод-содержащего сырья в производстве технологического газа для синтеза аммиака и карбамида / А. Шарифов, Г.Г. Шодиев, Ш.И. Ахмадов // Политехнический вестник. Серия Инженерные исследования. -2017.-№ 3 (39). - С.70-89.</p> <p>3. Шарифов, А. Утилизация золы угля фон-Ягнобского месторождения в составе силикатного кирпича /А. Шарифов, Ш.И. Ахмадов, Г.Г. Шодиев // Политехнический вестник. Серия Инженерные исследования. - 2017.-№ 4 (40). - С.181-185.</p>

Верно

Учёный секретарь
Диссертационного совета,
доктор химических наук, доцент



Обидов З.Р.