

СПРАВКА об официальных оппонентах

по диссертационной работе Ражджабалиева Сафомулдина Сайдалиевича на тему: «Физико-химические свойства сплава Al+2,18%Fe, легированного оловом, свинцом и висмутом», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.16.09 – Материаловедение (в машиностроении)

№ п/п	Фамилия, имя, отчество, год рождения	Место основной работы, структурное подразделение, должность	Ученая степень, шифр(ы) специальности (ей), ученое звание	Основные работы по теме оппонируемой диссертации
1	Абдулхаев Владимир Джаголович, 12.08.1948	Институт химии им. В.И. Никитина АН Республики Таджикистан, зам. директора по науке и образованию	доктор химических наук, 02.00.04 - Физическая химия, профессор,	1. Рахимов Х.А. Магнетохимические свойства сплавов системы Gd ₂ Bi ₃ -Tm ₂ Bi ₃ / Х.А. Рахимов, В.Д. Абдулхаев , Х.Х. Назаров // Вестник Таджикского национального университета. Серия естественных наук. - 2014. - №1. -4(153).-С.131-135. 2. Рахимов Х.А. Электрофизические свойства висмутидов Ln ₂ Bi ₃ (Ln = Gd, Tb, Dy, Ho, Er, Tm, Lu) / Х.А. Рахимов, В.Д. Абдулхаев , Х.Х. Назаров, С.О. Убайдов, И.Н. Ганиев // Доклады АН Республики Таджикистан. - 2014. -Т.57. - №5. 3. Сафарова Ф.Р., Анодное поведение сплава ZN5Al, легированного индием, в среде электролита NaCl /Сафарова Ф.Р., Обидов З.Р., Бободжонов Д.Б., Абдулхаев В.Д. , Ганиев И.Н.// Доклады Академии наук Республики Таджикистан. -2017. -Т.60. -№ 1-2. -С. 86-89.

Директор Института химии им. В.И.Никитина
АН Республики Таджикистан

Муҳидинов З.К.

