



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН  
ТАДЖИКСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
имени академика М.С. Осими

734042, г. Душанбе, проспект академиков Раджабовых, 10, Тел.: (992 37) 221-35-11 E-mail: ttu@ttu.tj

от 24.12.2025 № 24/1183

Сведения о ведущей организации  
по диссертационной работе **Джумъевой Мавджуды Бердиевны** на  
тему «**Физико-механические и химические свойства свинцового баббита  
Б(PbSb15Sn10) с магнием, цинком и кадмием**» представленной на  
соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности  
2.6.17-Материаловедение (технические науки)

|  |   |
|--|---|
| Полное наименование<br>Организации в соответствии с<br>уставом   | Таджикский технический<br>университет им. акад. М.С. Осими              |
| Сокращенное наименование<br>организации в соответствии с<br>уставом  | ТТУ им. акад. М.С. Осими  |
| Почтовой индекс, адрес<br>организации  | Республика Таджикистан, 734042, г.<br>Душанбе, ул. акад. Раджабовых, 10 |
| Веб-сайт   | <a href="http://www.web.ttu.tj">http://www.web.ttu.tj</a>               |
| Телефон  | Тел(+99237)221-35-11  |
| Адрес электронной почты  | <a href="mailto:info@ttu.tj">info@ttu.tj</a>                            |
| Список основных публикаций официального оппонента по теме<br>диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не<br>более 15 публикаций)   |   |
| 1. Ганиев И.Н. Влияние кальция на температурную зависимость<br>теплофизических свойств и термодинамических функций алюминиевого<br>проводникового сплава AlV 0,1/ Ганиев И.Н., Ашуров К.Х., Окилов Ш.Ш.,<br><b>Гулов С.С.</b> // Вестник. Наука и инновация таджикский национальный<br>университет серия геологических и технических наук 2025. №3 – Душанбе:<br>ТНУ, 2025. -С.68–74 , УДК: 669.45.018.8.24/882 ISSN 2664-1534 |   |
| 2. Р.Д. Исмонов Влияние галлия, индия и таллия на микроструктуру<br>и механические свойства алюминиево-бериллиевого сплава AlBe1/ Р.Д.<br>Исмонов, А.М. Сафаров, <b>С.С. Раджабаев</b> , С.Т. Бадурдинов//<br>Политехнический вестник. Серия: Инженерные исследования. – 2024. – №<br>1(65). – С. 60-63.   |   |
| 3. Давлатов О.Ш. Влияние свинца на кинетические и энергетические<br>параметры процессе окисления алюминиевого сплава   |   |

АЖ2,4М5,3Мг1,1Ц4Кр3 в твердом состоянии/ Давлатов О.Ш., Ганиев И.Н., Одиназода Х.О., **Раджабалиев С.С.** // Вестник Бохтарского государственного университета имени Носира Хусрава. – г. Бохтар: №2-1(120)2024, ISSN 2663-6417

4. Давлатов О.Ш. Влияние олова и температуры на теплоёмкость алюминиевого сплава АЖ2.4М5.3МГ1.1Ц4КР3 / Давлатов О.Ш., Ганиев И.Н., Х.О. Одиназода **Раджабалиев С.С.**, Иброхимов Н.Ф. // Актуальные проблемы и перспективы развития естественных и точных наук: Материалы республиканской научно-практической конференции, Душанбе, 20 июня 2023 года. – Душанбе: Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, 2023. – С. 114-118.

5. Раджабалиев С.С. Сравнительное исследование анодного поведения алюминиевого сплава АЖ2.18 с оловом, свинцом и висмутом/ **Раджабалиев С.С.**// Известия СГБГИ (Технический университет). – №60(86), 2022. –С.28-32. ISSN 1998984-9.

6. Ганиев И.Н. Влияние титана на коррозионно – электрохимическое поведение алю- алюминиевого сплава АЖ0,3Мг0,25 в среде электролита 3% -ного NaCl/ Ганиев И.Н., Саидов Н.Б., **Раджабалиев С.С.**, Давлатзода Ф.С. // Политехнический вестник. Серия: Инженерные исследования. №1 (57). – Душанбе: –ТТУ имени акад. М.С. Осими, 2022. –С. 59-65. ISSN 2520-2227

7. Давлатов О. Ш. Кинетика окисления алюминиевого сплава АЖ2.4М5.3Мг1.1Ц4Кр3, легированного оловом, в твердом состоянии/ Давлатов О. Ш., Ганиев И. Н., **Раджабалиев С.С.** //Известия СПбГИ (Технического университета). №56(82), – Москва: Санкт-Петербург, 2021. –С. 17-22, УДК 669.715 :620.193, ISSN 1998984-9

Сведения о ведущего организации  
подтверждаю:

Ректор Таджикского технического  
Университета имени академика М.С. Осими  
Доктор экономических наук, профессор



Давлатзода К.К.

Адрес: 734042, г Душанбе, ул. акад. ~~Раджабовых~~, 10 Тел: +992(372)21-35-11  
E-mail [info@ttu.tj](mailto:info@ttu.tj)

Подлинность подписи д.э.н., профессора Давлатзода К.К.  
заверяю



Начальник ОК и СР ТТУ им. акад. М.С. Осими

Кодирзода Н.Х.