

Протокол №07

Заседания диссертационного совета 73.1.002.02

от «27» апреля 2026 г.

г. Душанбе

Присутствовали: Из 14 членов диссертационного совета, утвержденного приказом ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации №381/нк от 19 апреля 2022 года, присутствуют 14 человек. Есть предложение открыть заседание совета. Какие будут предложения? Открыть. Других предложений нет? Нет. Принято единогласно.

Повестка дня:

Допуск к защите диссертационной работы Рахматуллоевой Гулнозы Мухриевны на тему: «Влияние щелочных металлов на физико-механические и химические свойства алюминиевого проводникового сплава AlTi0.1», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.6.17-Материаловедение (технические науки)

Выступили: доктор технических наук, профессор Бердиев Асадкул Эгаиович (Заключение экспертной комиссии предлагается).

Постановили: Допустить к публичной защите диссертационную работу Рахматуллоевой Гулнозы Мухриевны на тему: «Влияние щелочных металлов на физико-механические и химические свойства алюминиевого проводникового сплава AlTi0.1», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.6.17-Материаловедение (технические науки)

Официальными оппонентами назначить:

-Умарову Татьяну Мухсиновну – доктора технических наук, доцента, главного специалиста отдела науки, инноваций, международных связей и издательской деятельности филиала Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова в городе Душанбе;

-Ходжаева Фируза Камоловича – кандидата технических наук, доцента кафедры «Металлургия» Таджикского технического университета имени академика М.С. Осими;

-Назначить в качестве ведущей организации – Худжандский государственный университет имени академика Бободжона Гафурова кафедру «Общая физика и твёрдого тела».

Днем защиты назначить 29 июня 2026 г.

Дать разрешение на публикации объявления на сайте организации и на сайте ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

Дать разрешение на печать и рассылку автореферата.

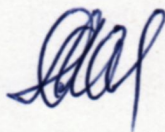
Результаты голосования: единогласно.

**Председатель
Диссертационного совета,
доктор химических наук, профессор**



Ганиев И.Н.

**Учёный секретарь
Диссертационного совета,
Кандидат химических наук, доцент**



Холикова Л.Р.