

РЕШЕНИЕ

заседания диссертационного совета 99.0.057.02
при Таджикском национальном университете

Выписка из протокола №3
заседания совета от 28.04.2026 г.

г. Душанбе

Объединённый диссертационный совет 99.0.057.02 заслушав и обсудив диссертационную работу Содатдинова Шахнавоза Садриддиновича на тему «Влияние размеров образцов на распределение температуры, кинетику охлаждения и коэффициент теплоотдачи металлов» на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.8.-физика конденсированного состояния, отзыв Ведущей организации (Таджикский технический университет им. академика М.С.Осими), отзыв первого официального оппонента профессора Ивлиева А.Д., отзыв второго официального оппонента профессора Эшова Б.Б., отзыв научного руководителя, другие отзывы на автореферат диссертации, на основании результатов тайного голосования, Заключения совета по диссертации об актуальности, новизне, научной и практической значимости работы, достоверности выводов, по содержанию публикаций автора, постановляет:

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

1. Диссертация Содатдинова Шахнавоза Садриддиновича на тему «Влияние размеров образцов на распределение температуры, кинетику охлаждения и коэффициент теплоотдачи металлов» на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.8.-физика конденсированного состояния отвечает требованиям пунктов 9-14 Постановления Правительства РФ о присуждении учёных степеней (№842 от 24.09.2013 г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям;

2. Опубликованные соискателем научные труды полностью отражают содержание диссертации;

3. Присудить Содатдинову Шахнавозу Садриддиновичу учёную степень кандидата физико-математических наук;

4. Ходатайствовать перед ВАК Минобрнауки РФ о выдаче Содатдинову Шахнавозу Садриддиновичу диплома кандидата физико-математических наук.

Кто за данное решение, прошу голосовать. Принято единогласно.

Председатель
диссертационного совета



Солихов Д.К.

Учёный секретарь
диссертационного совета

Табаров С.Х.

28.04.2026 г.