

## РЕШЕНИЕ

заседания диссертационного совета Д 999.188.02  
при Таджикском национальном университете

Выписка из протокола №30 от 09.07.2019 г.

г. Душанбе

Заслушав и обсудив диссертационную работу Мирзоева Файзали Муллоджоновича на тему «Теплофизические свойства алюминия различной степени чистоты и сплавов системы Al-Si» на соискание учёной степени кандидата физ.-мат. наук по специальности 01.04.07-физика конденсированного состояния, отзыв Ведущей организации (Павлодарский государственный университет имени С.Торайгырова), отзыв первого официального оппонента доктора технических наук Эшова Б.Б., отзыв второго официального оппонента, кандидата физ.-мат. наук, доцента Шарифова Д.М., другие отзывы на автореферат диссертации, на основании результатов тайного голосования, Заключение совета по диссертации об актуальности, новизне, научной и практической значимости работы, достоверности выводов, а также по содержанию публикаций автора, диссертационный совет Д 999.188.02

### ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Диссертация Мирзоева Файзали Муллоджоновича на тему «Теплофизические свойства алюминия различной степени чистоты и сплавов системы Al-Si» на соискание учёной степени кандидата физ.-мат. наук по специальности 01.04.07-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 Мирзоеву Файзали Муллоджоновичу учёную степень кандидата физико-математических наук;


4. Ходатайствовать перед ВАК Минобрнауки РФ о выдаче Мирзоеву Файзали Муллоджоновичу диплома кандидата физико-математических наук.

Кто за данное решение диссертационного совета - прошу голосовать. Против - нет, воздержавшихся - нет. Принято единогласно.

Председатель  
диссертационного совета Д.Ф.М.Н., профессор



Учёный секретарь  
диссертационного совета, К.Ф.М.Н., СНС

 Бобоев Т.Б.

 Табаров С.Х.

09.07.2019 г.