

РЕШЕНИЕ
диссертационного совета 6D.КОА-013 на базе
Таджикского национального университета по диссертации
на соискание учёной степени кандидата наук

Решение диссертационного совета от 11.03.2021 г., протокол №1

Заслушав и обсудив диссертационную работу Рустамбековой Умеды Рустамбековны на тему: «Построение интегральных многообразий систем дифференциальных и разностных уравнений» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 05.13.18 – Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (научный руководитель - доктор физико-математических наук, профессор Курбаншоев С.З.), отзыв оппонировавшей организации, выступление официального оппонента - доктора физико-математических наук Шамсудинова Файзулло Мамадуллоевича выступление официального оппонента - кандидата физико-математических наук, доцента Садриддинова Парвиза Бахриддиновича, выступление членов диссертационного совета, являющихся специалистами по профилю рассматриваемой диссертации, доктора технических наук, профессора Шерматова Н., доктора физико-математических наук, профессора Юнуси М.К. диссертационный совет 6D.КОА-013 на основании результатов тайного голосования, заключения, принятого советом по диссертации о достоверности, новизне, значимости и выводах диссертации, а также по результатам опубликованных работ

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Диссертационная работа Рустамбековой Умеды Рустамбековны на тему: «Построение интегральных многообразий систем дифференциальных и разностных уравнений», представленная на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 05.13.18 – Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ отвечает требованиям, предъявляемым ВАК при Президенте Республики Таджикистан к кандидатским диссертациям согласно параграфу 2, пунктам 10 и 11 «Порядка присвоения учёных степеней и присуждения учёных званий» (утвержденного постановлением Правительства Республики Таджикистан от 26 ноября 2016 г., № 505).

2. Опубликованные работы полностью отражают содержание диссертации.

3. Присудить Рустамбековой Умеды Рустамбековны учёную степень кандидата физико-математических наук по специальности 05.13.18 – Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ.

4. Ходатайствовать перед ВАК при Президенте Республики Таджикистан о выдаче Рустамбековой Умеды Рустамбековны диплома кандидата физико-математических наук по специальности 05.13.18 – Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ.

Председатель диссертационного совета

6D.KOA-013 при Таджикском национальном университете,

д. ф. м. н., профессор

Юнуси М.К.

Учёный секретарь диссертационного совета

6D.KOA-013 при Таджикском национальном университете,

к. ф. м. н., доцент

Садуллоев Р.И.

11 марта 2021 г.