

## РЕШЕНИЕ

### заседания диссертационного совета 6D.КАО-009 при Институте математики имени А. Джураева Национальной академии наук Таджикистана

23 декабря 2022 г.

г. Душанбе

Заслушав и обсудив диссертационную работу Фозиловой Париноз Миралибековны на тему «Асимптотическая формула в проблеме Эстермана для кубов простых чисел с почти пропорциональными слагаемыми» на соискании учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.01.06 –Математическая логика, алгебра и теория чисел (научный руководитель – доктор физико-математических наук, профессор, академик НАН Таджикистана, директор Института математики им. А.Джураева НАН Таджикистана, Рахмонов Зарулло Хусенович), отзыв оппонировавшей организации, выступления официальных оппонентов: доктора физико-математических наук, профессора Аллакова Исмаила, кандидата физико-математических наук Давлатбекова Акимбека Авалбековича, выступления зам. председателя диссертационного совета доктора физико-математических наук, член-корр. НАН Таджикистана Исхокова С.А. и члена диссертационного совета доктора физико-математических наук, академика НАН Таджикистана Илолова М. диссертационный совет 6D.КАО-009 на основании результата тайного голосования, заключения, принятого советом по диссертации Фозиловой Париноз Миралибековны о достоверности, новизне, значимости и выводах диссертации, а также по результатам опубликованных работ

#### ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Диссертационная работа Фозиловой Париноз Миралибековны на тему «Асимптотическая формула в проблеме Эстермана для кубов простых чисел с почти пропорциональными слагаемыми», представленная на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.01.06 –Математическая логика, алгебра и теория чисел отвечает требованиям, предъявляемым ВАК при Президенте Республики Таджикистан к кандидатским диссертациям «Порядка присвоения ученых степеней и присуждения ученых званий» (утвержденного Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 г., № 267).
2. Опубликованные работы полностью отражают содержание диссертации.

3. Присудить Фозиловой Париноз Миралибековне ученую степень кандидата физико-математических наук.
4. Ходатайствовать перед ВАК при Президенте Республики Таджикистан о выдаче Фозиловой Париноз Миралибековне диплома кандидата физико-математических наук.

**Зам. председателя диссертационного совета  
6D.KOA-009 при Институте математики  
им. А.Джураева НАН Таджикистана,  
д.ф.-м.н., профессор, член-корр.  
НАН Таджикистана**



**С.А. Исхоков**

**Учёный секретарь диссертационного совета  
6D.KOA-009 при Институте математики  
им. А.Джураева АН РТ, д.ф.-м.н., доцент**

**О.Х. Каримов**

23 декабря 2022 г.

#### ПОСТАВЛЯЕТ:

1. Диссертационная работа Фозиловой Париноз Миралибековны на тему «Асимптотические формы в проблеме Эстермана для кубов простых чисел в поле пропорциональные слагаемым», представленная на рассмотрение ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.01.00 – Математическая логика, алгебра и теория чисел от имени диссертационного совета при Институте математики им. А.Джураева НАН Таджикистана и ходатайством о присвоении ученой степени и присуждении ученых званий (утвержденного Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 г. № 367).
2. Опубликованные работы полностью отражают содержание диссертации.