

## Протокол N 105

Заседания диссертационного совета Д 002.203.01

в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Специальная астрофизическая обсерватория Российской академии наук  
от 25 августа 2017 г.

Присутствуют 13 членов совета из 19.

### СЛУШАЛИ:

Доклад члена диссертационного совета Романюка И.И. о приеме к защите диссертации Митрофановой А.А. на тему: «Исследование тесных двойных систем разных типов на основе моделирования их оптического излучения», представленную на соискание ученой степени кандидата физ.-мат. наук, специальность – 01.03.02, астрофизика и звездная астрономия. Работа выполнена в Казанском (Приволжском) федеральном университете.

### МНЕНИЕ КОМИССИИ:

Заявленной специальности диссертация соответствует.

Материалы диссертации полностью отражены публикациях в периодической научной печати. Число публикаций превышает установленные Положением о порядке присуждения ученых степеней пределы. При предварительном рассмотрении некорректных заимствований не выявлено.

### ПОСТАНОВИЛИ:

1. Диссертацию Митрофановой А.А. на тему: «Исследование тесных двойных систем разных типов на основе моделирования их оптического излучения» принять к защите в диссертационном совете Д002.203.01, т.к. ее содержание соответствует специальности 01.03.02 – астрофизика и звездная астрономия.
2. Считать, что в опубликованных работах достаточно полно изложены материалы диссертации.
3. Официальными оппонентами назначить:

д.ф.-м.н. Павленко Е.П. КрАО РАН,  
к.ф.-м.н. Буренина Р.А. ИКИ РАН.

4. В качестве ведущей организации назначить:  
Государственный Астрономический Институт им. П.К.Штернберга МГУ

5. Разрешить печатание автореферата на правах рукописи.
6. Назначить срок защиты – 3 ноября 2017 г. в 10:00.

Результаты голосования о приеме кандидатской диссертации Митрофановой А.А. в диссертационном совете Д 002.203.01: «за» - 13, «против» - 0, «воздержался» - 0.

Зам. председателя диссертационного  
совета, д.ф.-м.н

 - Ключкова В.Г.

Ученый секретарь  
к.ф.-м.н

 Шолухова О.Н.