ПРОТОКОЛ №130

заседания диссертационного совета Д501.001.86 при МГУ имени М.В.Ломоносова

13 ноября 2014 года.

ПРИСУТСТВУЮТ: 16 членов совета из 24

СЛУШАЛИ:

Назначение комиссии по защите диссертации на соискание ученой степени кандидат физико-математических наук МИНАЕВА Павла Юрьевича на тему «Исследование коротких транзиентных событий в гамма-диапазоне по результатам космических лабораторий INTEGRAL, Swift и Fermi» по специальности «01.03.02 --- астрофизика и звездная астрономия».

постановили:

Назначить комиссию по защите вышеозначенной диссертации комиссию в составе: ЛАМЗИН С.А., СИЛЬЧЕНКО О.К., ЛОЗИНСКАЯ Т.А.

СЛУШАЛИ:

ЛАМЗИН С.А.: представление к защите диссертации на соискание ученой степени кандидат физико-математических наук МИНАЕВА Павла Юрьевича на тему: «Исследование коротких транзиентных событий в гамма-диапазоне по результатам космических лабораторий INTEGRAL, Swift и Fermi» по специальности «01.03.02 --- астрофизика и звездная астрономия».

НАУЧНЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ:

ПОЗАНЕНКО Алексей Степанович, кандидат физико-математических наук, заведующий сектором быстропеременных космических источников Института космических исследований РАН

<u>РАБОТА ВЫПОЛНЕНА</u> в секторе быстропеременных космических источников Института космических исследований РАН.

МНЕНИЕ КОМИССИИ: Заявленной специальности диссертация соответствует, что подтверждается решением Координационного совета по астрофизике ГАИШ МГУ от 12.11.2014. Материалы диссертации полностью отражены публикациях в периодической научной печати. Число публикаций и их научный уровень значительно превышает установленные Положением о порядке присуждения ученых степеней пределы. При предварительном рассмотрении некорректных заимствований не выявлено.

постановили:

- 1. Принять к защите диссертацию на соискание ученой степени на соискание ученой степени кандидат физико-математических наук МИНАЕВА Павла Юрьевича на тему «Исследование коротких транзиентных событий в гамма-диапазоне по результатам космических лабораторий INTEGRAL, Swift и Fermi» по специальности «01.03.02 --- астрофизика и звездная астрономия».
- 2. Утвердить следующий состав ОФИЦИАЛЬНЫХ ОППОНЕНТОВ:

- **ЧЕЧЕТКИН Валерий Михайлович,** доктор физико-математических наук, главный научный сотрудник Института прикладной математики имени М.В.Келдыша РАН;
- **ШТЕРН Борис Евгеньевич,** доктор физико-математических наук, ведущий научный сотрудник лаборатории мезонной физики Отдела экспериментальной физики Института ядерных исследований РАН (Троицк)
- 3. Утвердить в качестве **ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ** Физико-технический институт имени А.Ф.Иоффе РАН
- 4. Разрешить публикацию автореферата МИНАЕВА П.Ю.
- **5.** Наметить защиту кандидатской диссертации **МИНАЕВА П.Ю.** на 22 января 2015 года.

Председатель диссертационного совета академик РАН, профессор

А.М.Черепащук

Ученый секретарь диссертационного совета доктор физ.-мат. наук

С.О.Алексеев