

Решение диссертационного совета 24.1.481.01
на базе ФГБУН Институт космических исследований Российской академии наук
о принятии диссертации Андрея Евгеньевича Штыковского
к предварительному рассмотрению

от 25 августа 2023 г.

СЛУШАЛИ:

Вопрос о принятии к предварительному рассмотрению диссертации **Андрея Евгеньевича Штыковского** «Определение характеристик сильнопеременных рентгеновских пульсаров по данным космических обсерваторий» на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.1 «Физика космоса, астрономия».

Работа выполнена в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институт космических исследований Российской академии наук.

Научные руководители: чл.-корр. РАН, д.ф.м.н. Лутовинов Александр Анатольевич, заместитель директора ИКИ РАН и к.ф.-м.н. Арефьев Вадим Александрович, старший научный сотрудник ИКИ РАН.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять диссертацию Андрея Евгеньевича Штыковского к предварительному рассмотрению.
2. Создать комиссию, сформированную из членов диссертационного совета, для предварительного ознакомления с диссертацией и подготовки заключения о соответствии ее темы и содержания научным специальностям и отраслям науки, по которым диссертационному совету предоставлено право принимать к защите диссертации, о полноте изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени и о выполнении требований, предъявляемым к кандидатским диссертациям.
3. Комиссию создать в следующем составе: д.ф.-м.н. Ильфан Фяритович Бикмаев, чл.-корр. РАН, д.ф.-м.н. Константин Александрович Постнов и к.ф.-м.н. Алексей Юрьевич Ткаченко.
4. Назначить председателем комиссии к.ф.-м.н. А.Ю. Ткаченко.

Председатель диссертационного совета 24.1.481.01
чл.-корр. РАН

Учёный секретарь
к.ф.-м.н.



А.А. Петрукович

А.Ю. Ткаченко

25 августа 2023 г.