

**ПРОТОКОЛ № 1**  
**заседания №1 Диссертационного совета Д 002.113.02**  
**на базе ФГБУН Институт космических исследований Российской академии наук**  
**от 29 сентября 2015г.**

Присутствовало на заседании 18 членов совета из 24.  
(Явочный лист прилагается к личному делу соискателя)

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Принятие к защите диссертации Натальи Сергеевны Лысковой «Методы определения масс эллиптических галактик, применимые для больших обзоров» на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.03.02 Астрофизика и звёздная астрономия.

СЛУШАЛИ:

О приеме к защите диссертации Н.С. Лысковой «Методы определения масс эллиптических галактик, применимые для больших обзоров» на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.03.02 Астрофизика и звёздная астрономия.

Работа выполнена в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте космических исследований Российской академии наук. Научный руководитель – д.ф.-м.н., чл.-корр. РАН Евгений Михайлович Чуразов, ведущий научный сотрудник отдела Астрофизики высоких энергий ИКИ РАН.

Комиссия в составе: д.ф.-м.н., проф. М.Р. Гильфанова, д.ф.-м.н. Л.И. Машонкиной и д.ф.м.н. С.Ю. Сазонова ознакомилась с диссертацией Н.С. Лысковой и сделала заключение о том, что:

- представленная диссертация полностью соответствует профилю совета Д 002.113.02;
- содержание диссертации соответствует заявленной научной специальности 01.03.02 Астрофизика и звездная астрономия;
- основные научные результаты диссертации полностью отражены в опубликованных автором работах;
- диссертация соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

ПОСТАНОВИЛИ:

1) На основании заключения комиссии Диссертационного совета считать диссертацию Натальи Сергеевны Лысковой соответствующей профилю совета и принять ее к официальной защите.

2) В качестве официальных оппонентов утвердить:

- Блинникова Сергея Ивановича (д.ф.-м.н., ведущий научный сотрудник Теоретического отдела Института теоретической и экспериментальной физики (НИЦ "КИ" ФГБУ "ГНЦ РФ ИТЭФ"), ведущий научный сотрудник отдела Внегалактической астрономии Государственного Астрономического Института имени П.К. Штернберга МГУ (ГАИШ МГУ))
- Васильева Евгения Александровича (к.ф.-м.н., старший научный сотрудник Сектора взаимодействия радиоволн с плазмой ФГБУН Физический институт им.П.Н.Лебедева Российской академии наук)

3) В качестве ведущей организации назначить Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт астрономии Российской академии наук (ИНАСАН, 119017, г. Москва, ул. Пятницкая 48, тел.+7 (495) 951-54-61, [admin@inasan.rssi.ru](mailto:admin@inasan.rssi.ru), <http://www.inasan.rssi.ru/>).

4) Назначить дату защиты: 25 декабря 2015 года.

5) Разрешить печать автореферата на правах рукописи.

6) Утвердить список рассылки автореферата.

7) Разрешить размещение текста объявления о защите диссертации и автореферата на официальном сайте ВАК при Минобрнауки России, на официальном сайте ИКИ РАН и в единой информационной системе (ЕГИСМ).

Результаты голосования: «за» - 18, «против» - 0, «воздержался» - 0.

Председатель диссертационного совета Д 002.113.02  
академик РАН



Р.А. Сюняев

Учёный секретарь диссертационного совета Д 002.113.02  
к.ф.-м.н.

А.Ю. Ткаченко