

ПРОТОКОЛ № 17  
заседания диссертационного совета 24.1.197.01  
ИСЗФ СО РАН

от 8 ноября 2023 г.

г. Иркутск

Присутствовали: Жеребцов Г.А., Медведев А.В., Афанасьев Н.Т., Чурилов С.М., Алтынцев А.Т., Тащилин А.В., Демидов М.Л., Куркин В.И., Перевалова Н.П., Кобанов Н.И., Кичатинов Л.Л., Мишин В.В., Олемской С.В., Ясюкевич Ю.В., Еселевич В.Г., Ковадло П.Г., Потапов А.С., Уралов А.М.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Прием к защите кандидатской диссертационной работы А.В. Рубцова  
**«Особенности поляризации и пространственного распределения  
ультранизкочастотных волн в магнитосфере Земли по данным космических  
аппаратов»**

Кандидатскую диссертацию А.В. Рубцова представил д.ф.-м.н. А.Т. Алтынцев.

Он кратко ознакомил с содержанием работы и констатировал полное соответствие ее профилю нашего диссертационного совета. Высказал свою позицию по поводу введения в совет дополнительных членов, посчитав, что в этом необходимости нет.

Со всеми этими соображениями, высказанными д.ф.-м.н. А.Т. Алтынцев, присутствующие согласились.

Алтынцев А.Т. также информировал присутствующих о результатах обсуждения представленной соискателем работы на семинаре отдела 1.00, где работа А.В. Рубцова получила положительную оценку. Там же было сформулировано предложение – принять эту работу к защите на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.1 – «Физика космоса и астрономия».

Учитывая наличие положительного заключения организации, где была выполнена диссертация (ИСЗФ СО РАН), и положительного заключения комиссии совета в составе: д.ф.-м.н. Алтынцева А.Т., д.ф.-м.н. Кобанова Н.И. и д.ф.-м.н. Кичатинова Л.Л. единогласно было принято следующее решение:

1. Принять к защите на диссертационном совете 24.1.197.01 диссертацию Александра Валерьевича Рубцова «Особенности поляризации и пространственного распределения ультранизкочастотных волн в магнитосфере Земли по данным космических аппаратов», представленную на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.1 – «Физика космоса и астрономия».

2. Утвердить официальными оппонентами:

– **Паперного Виктора Львовича**, доктора физ.-мат. наук, заведующего кафедрой общей и космической физики Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Иркутский государственный университет»;

– **Козыреву Ольгу Васильевну**, доктора физ.-мат. наук, главного научного сотрудника Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института физики Земли им. О.Ю. Шмидта Российской академии наук.

3. Утвердить в качестве ведущей организации Федеральное государственное бюджетное учреждение науки **Институт космических исследований Российской академии наук, г. Москва.**

4. Разрешить издание автореферата диссертации на правах рукописи;

5. Разрешить рассылку автореферата по предложенным спискам;

6. Дату защиты определить на 23 января 2024 г.

7. Направить объявление о защите, электронный вариант текста автореферата, а также ссылку на сайт ИСЗФ СО РАН, где размещен полный текст диссертации, в Министерство образования и науки РФ.

8. Комиссии совета в том же составе подготовить проект заключения совета по диссертации.

Председатель диссовета  
Академик

Ученый секретарь диссовета  
к.ф.-м.н.



Г.А. Жеребцов

Ю.В. Ясюкевич