

**Решение диссертационного совета 24.2.365.02
при федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении
высшего образования «Российский государственный гидрометеорологический
университет» о приеме диссертации к защите
1.07.2024 16.00**

На заседании совета присутствовало 12 членов диссертационного совета из 17.

Повестка дня:

Представление к защите диссертации Торгунакова Романа Евгеньевича «Разработка и исследование методов измерения электрических полей атмосферы при помощи летательных аппаратов и их применение при анализе данных контроля электрического состояния облаков» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.6.18. Науки об атмосфере и климате.

Слушали:

Представление к защите диссертации Торгунакова Романа Евгеньевича «Разработка и исследование методов измерения электрических полей атмосферы при помощи летательных аппаратов и их применение при анализе данных контроля электрического состояния облаков» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.6.18. Науки об атмосфере и климате.

Работа выполнена в Акционерном обществе «КТ-Беспилотные Системы».

В диссертационный совет поступили все необходимые документы.

Комиссия диссертационного совета в составе доктора физико-математических наук, Кузнецова Анатолия Дмитриевича, доктора физико-математических наук, Жукова Владимира Юрьевича, доктора физико-математических наук, Щукина Георгия Георгиевича рассмотрела диссертационную работу Торгунакова Романа Евгеньевича и определила, что диссертация является законченным научным исследованием и соответствует профилю Совета и паспорту специальности 1.6.18. Науки об атмосфере и климате.

Члены диссертационного совета проголосовали единогласно за принятие к защите представленной диссертации.

Постановили:

1. **Принять** диссертацию к защите.
2. **Утвердить** в качестве ведущей организации ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет» официальных оппонентов:

– Юсупова Игоря Евгеньевича, кандидата физико-математических наук (Санкт-Петербургский государственный университет, Учебная лаборатория радиофизики, отдел по направлению "Физика", управление технического обеспечения образовательных программ, г. Санкт-Петербург);

– Абшаева Али Магомедовича, доктора физико-математических наук (Научно-Производственный Центр «Антиград», г. Нальчик).

3. Назначить дату защиты **26 сентября 2024 г.**

4. Утвердить список рассылки автореферата.

Председатель
Диссертационного совета 24.2.365.02
доктор физ.-мат. наук,



С.П. Смышляев

Ученый секретарь
Диссертационного совета 24.2.365.02
кандидат физ.-мат. наук,



Т.С. Ермакова

1.07.2024 г.