

**ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 2262**  
*Заседания диссертационного совета Д002.023.01 ФИАН*  
*21 апреля 2022 г.*

**ПРИСУТСТВУЮТ:** 18 членов совета из 22 человек списочного состава:

И.Д. Новиков (председатель), Ковалев Ю.Ю. (зам. председателя), Шахворостова Н.Н. (ученый секретарь), Бочкарев Н.Г., Вибе Д.З., Дагкесаманский Р.Д., Дорошкевич А.Г, Иванов П.Б., Каленский С.В., Ковалев Ю.А., Ларионов М.Г., Лихачев С.Ф., Лукаш В.Н., Малофеев В.М., Попов М.В., Тюльбашев С.А., Чашей И.В., Щекинов Ю.А.

**СЛУШАЛИ:**

Представление к защите диссертации Щурова Михаила Аристотелевича “*Тепловое и мазерное свечение межзвездного газа в темных молекулярных облаках*” на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.03.02 (Астрофизика и звёздная астрономия). Работа выполнена в Физическом институте им. П.Н. Лебедева РАН (г. Москва).

**Заключение комиссии.** Докладывает председатель комиссии С.В. Каленский.

Тема и содержание диссертации соответствуют специальности 01.03.02 (Астрофизика и звездная астрономия) и отрасли физико-математических наук, по которым диссертационному совету предоставлено право принимать к защите диссертации. Диссертация удовлетворяет всем требованиям действующего Положения о присуждении ученых степеней и действующего Положения о совете по защите диссертаций. Текст диссертации, представленной в диссертационный совет, идентичен тексту диссертации, размещенному на сайте организации. Комиссия рекомендует принять диссертацию к защите.

**РЕШИЛИ:**

1. Принять диссертацию к защите.

2. Назначить официальных оппонентов:

**Зинченко Игорь Иванович**, доктор физико-математических наук, заведующий отделом радиоприемной аппаратуры и миллиметровой радиоастрономии, Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики РАН (ИПФ РАН), г. Нижний Новгород.

**Соболев Андрей Михайлович**, кандидат физико-математических наук, с.н.с., ведущий научный сотрудник, Коуровская астрономическая обсерватория им. К.А. Бархатовой Института естественных наук и математики, Уральский федеральный университет, г. Екатеринбург.

3. Назначить ведущую организацию:

**ФГБУН “Крымская астрофизическая обсерватория РАН”.**

4. Разрешить публикацию автореферата в количестве 100 экземпляров.

5. Назначить дату защиты диссертации: 30 июня 2022 года в 15:00.

6. Разместить объявления о защите и электронные файлы авторефератов на сайтах ВАК и ФИАН (АКЦ).

7. Поручить Комиссии подготовить проект Заключения диссертационного совета по диссертации.

Председатель диссертационного совета,  
член-корреспондент РАН

И.Д. Новиков

Ученый секретарь диссертационного совета,  
кандидат физ.-мат. наук

Н.Н. Шахворостова