

## ПРОТОКОЛ № 10

заседания диссертационного совета Д 212.267.07, созданного на базе федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»

от 04 июня 2018 г.

Присутствуют 18 из 24 членов диссертационного совета:

1. Багров В. Г., доктор физико-математических наук, профессор, председатель диссертационного совета, 01.04.02
2. Ивонин И. В., доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник, заместитель председателя диссертационного совета, 01.04.10
3. Киреева И. В., доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник, ученый секретарь диссертационного совета, 01.04.07
4. Бордовицын В. А., доктор физико-математических наук, профессор, 01.04.02
5. Брудный В. Н., доктор физико-математических наук, профессор, 01.04.10
6. Войцеховский А. В., доктор физико-математических наук, профессор, 01.04.10
7. Гермогенов В. П., доктор физико-математических наук, профессор, 01.04.10
8. Дударев Е. Ф., доктор физико-математических наук, профессор, 01.04.07
9. Коротаев А. Д., доктор физико-математических наук, профессор, 01.04.07
10. Лавров П. М., доктор физико-математических наук, профессор, 01.04.02
11. Ляхович С. Л., доктор физико-математических наук, профессор, 01.04.02
12. Мельникова Н. В., доктор физико-математических наук, 01.04.07
13. Потекаев А. И., доктор физико-математических наук, профессор, 01.04.07
14. Трифонов А. Ю., доктор физико-математических наук, профессор, 01.04.02
15. Тюменцев А. Н., доктор физико-математических наук, профессор, 01.04.07
16. Чумляков Ю. И., доктор физико-математических наук, профессор, 01.04.07
17. Шаповалов А. В., доктор физико-математических наук, профессор, 01.04.02
18. Шарапов А. А., доктор физико-математических наук, профессор, 01.04.02

## ПОВЕСТКА ДНЯ

Принятие к защите диссертации старшего научного сотрудника отдела исследований и разработок федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Томский государственный педагогический университет», кандидата физико-математических наук Тимошкина Александра Васильевича «Космологические модели Вселенной с обобщенной жидкостью» по специальности 01.04.02 – Теоретическая физика на соискание ученой степени доктора физико-математических наук.

Диссертация выполнена в отделе исследований и разработок федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Томский государственный педагогический университет».

Научный консультант – научный сотрудник отдела исследований и разработок федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Томский государственный педагогический университет», доктор физико-математических наук, профессор Одинцов Сергей Дмитриевич.

**Заседание ведет председатель диссертационного совета доктор физико-математических наук, профессор Багров Владислав Гаврилович.**

**Председатель** сообщает о наличии кворума, открывает заседание диссертационного совета, зачитывает повестку дня заседания.

**Председатель комиссии диссертационного совета по диссертации А. В. Тимошкина доктор физико-математических наук, профессор С. Л. Ляхович** оглашает содержание заключения комиссии:

– о соответствии темы и содержания диссертации А. В. Тимошкина специальности 01.04.02 – Теоретическая физика;

– о полноте изложения материалов диссертации в 32 работах, в том числе 30 статьях в журналах, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук (из них 18 статей в зарубежных научных журналах, индексируемых Web of Science и /или Scopus, и 8 статей в российских научных журналах, переводные версии которых индексируются Web of Science), 2 публикациях в сборниках материалов международных научных конференций;

– о результатах проверки диссертации в системе «Антиплагиат», показавшей, что оригинальный текст в проверяемом документе составляет 87,67 %. В проверяемом документе имеются текстовые совпадения в виде отдельных слов, фраз, не являющихся предметом цитирования, текстовые совпадения в виде определений, общепринятых обозначений и формул с корректно указанной на них ссылкой, а также в виде наименований лиц, учреждений и названий научных работ. Выявленные в результате проверки совпадения в объеме 12,33 % и их характер позволяют считать диссертацию А. В. Тимошкина оригинальной научно-квалификационной работой, которая соответствует требованиям пункта п. 14 «Положения о присуждении ученых степеней» об обязанности автора ссылаться на автора и (или) источник заимствования материалов или отдельных результатов;

– о возможности принять диссертацию А. В. Тимошкина к защите.

*(Вопросов нет).*

**На основании заключения комиссии диссертационный совет принял следующее решение:**

1. Принять к защите диссертацию А. В. Тимошкина (результаты голосования: «за» – 18, «против» – нет, «воздержалось» – нет).

2. Назначить официальными оппонентами:

– главного научного сотрудника отдела 001 Федерального государственного унитарного предприятия «Всероссийский научно-исследовательский институт метрологической службы» (г. Москва), доктора физико-математических наук по специальности 01.04.02 – Теоретическая физика **Бронникова Кирилла Александровича**, высококвалифицированного специалиста в области общей теории относительности, теории гравитации и космологии;

– профессора кафедры физики и технических дисциплин федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ульяновский государственный педагогический университет имени И. Н. Ульянова» (г. Ульяновск), доктора физико-математических наук по специальности 01.04.02 – Теоретическая физика, профессора **Червона Сергея Викторовича**, высококвалифицированного специалиста в области классической и квантовой космологии, теории гравитации и астрофизики;

– профессора института физико-математических наук и информационных технологий федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта» (г. Калининград), доктора физико-математических наук по специальности 01.04.02 – Теоретическая физика **Асташенка Артема Валерьевича**, известного специалиста в области теории гравитации, космологии и астрофизики,

представивших письменное согласие на их назначение.

3. Ведущей организацией назначить **федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»** (г. Казань), в котором работают квалифицированные специалисты, известные своими достижениями в области теоретической физики и, в частности, в области общей теории относительности, классической и квантовой космологии и гравитации,

с письменного согласия руководства организации.

4. Защиту назначить на 08 ноября 2018 г. в 14 час. 30 мин. по адресу: г. Томск, пл. Ново-Соборная, 1, главный корпус СФТИ ТГУ, аудитория 211.

5. Разрешить печатание автореферата на правах рукописи, утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

6. Введение в состав диссертационного совета дополнительных членов для проведения защиты диссертации А. В. Тимошкина не требуется.

7. Поручить подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертации А.В. Тимошкина комиссии в составе:

– главный научный сотрудник лаборатории теоретической и математической физики федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», доктор физико-математических наук, профессор Ляхович Семен Леонидович – председатель комиссии;

– профессор кафедры теоретической физики федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», доктор физико-математических наук, профессор Бордовицын Владимир Александрович;

– профессор кафедры квантовой теории поля федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», доктор физико-математических наук, профессор Шарапов Алексей Анатольевич.

8. Разместить на официальном сайте Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования и науки Российской Федерации текст объявления о защите диссертации и автореферат диссертации А. В. Тимошкина, с указанием

в объявлении ссылок на страницы официального сайта Национального исследовательского Томского государственного университета, на которых размещены полный текст диссертации, автореферат и материалы по защите А. В. Тимошкина.

**Председатель** объявляет заседание диссертационного совета закрытым.

Председатель  
диссертационного совета

Ученый секретарь  
диссертационного совета



В. Г. Багров

И. В. Кирева