

**Институт прикладной механики Российской академии наук
(ИПРИМ РАН)**

ПРОТОКОЛ
заседания диссертационного совета 24.1.508.01

29 октября 2025 г.

№ 10

МОСКВА

Председатель диссертационного совета - д.т.н., Власов А. Н.
Ученый секретарь – к.т.н., Корнев Ю. В.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

председатель диссертационного совета д.т.н., Власов А. Н.,
заместитель предс. дисс. совета д.т.н., профессор Лурье С. А., заместитель предс.
дисс. совета д.ф.-м.н., профессор Мовчан А. А.,
ученый секр. дисс. совета к.т.н., Корнев Ю. В.,
д.т.н., Головешкин В. А.,
д.ф.-м.н., ст. научный сотрудник, Данилин А. Н.,
д.ф.-м.н., Коваленко М.Д.,
д.т.н., профессор Мондрус В. Л.,
д.ф.-м.н., Мягков Н. Н.,
д.ф.-м.н., Радаев Ю. Н.,
д.ф.-м.н., Соляев Ю. О.,
д.т.н., Фельдштейн В. А.,
д.ф.-м.н, профессор Шешенин С. В.

Всего присутствовало 13 человек.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 16 человек.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

О принятии к защите диссертационной работы Кирилловой Ирины Васильевны
на тему «Асимптотическая теория нестационарных процессов в тонких упругих
оболочках вращения», представленной к защите на соискание ученой степени
доктора физико-математических наук по специальности 1.1.8 Механика
деформируемого твёрдого тела.

СЛУШАЛИ:

Заключение комиссии специалистов диссертационного совета в составе
председателя д.ф.-м.н., Коваленко М. Д. (специальность 1.1.8.) и членов: д.т.н.,
Фельдштейна В.А. (специальность 1.1.8.), д.ф.-м.н., Мягкова Н. Н.
(специальность 1.1.8.) по диссертационной работе Кирилловой Ирины
Васильевны огласил председатель комиссии д.ф.-м.н., Коваленко М. Д.

В заключении комиссии отмечается, что основное содержание диссертации соответствует научной специальности 1.1.8 Механика деформируемого твёрдого тела, название диссертации соответствует предмету исследования. Основные положения диссертационного исследования достаточно полно отражены в **35** научных работах, из них **15** научных работ в изданиях, рекомендованных Перечнем ВАК при Министерстве науки и высшего образования РФ, остальные **20** – в прочих изданиях.

Содержание проекта автореферата полностью соответствует содержанию диссертации.

Комиссия рекомендует принять диссертацию к защите в диссертационном совете 24.1.508.01.

ВЫСТУПИЛИ:

С предложением о принятии к защите диссертационной работы Кирилловой Ирины Васильевны выступил д.ф.-м.н., Коваленко М. Д. Он ознакомил членов диссертационного совета с рекомендациями кафедры математической теории упругости и биомеханики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского»

ПОСТАНОВИЛИ:

Основываясь на предложениях кафедры математической теории упругости и биомеханики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского» и заключении комиссии диссертационного совета:

1. Принять к защите диссертационную работу Кирилловой Ирины Васильевны на тему «Асимптотическая теория нестационарных процессов в тонких упругих оболочках вращения».
2. Утвердить в качестве официальных оппонентов по диссертационной работе Кирилловой Ирины Васильевны:
 - доктора физико-математических наук, директора Института проблем машиностроения РАН – филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук», г. Нижний Новгород, Ерофеева Владимира Ивановича.
 - доктора физико-математических наук, заведующего кафедрой 902 «Сопротивление материалов, динамика и прочность машин» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский авиационный институт (Национальный исследовательский университет)» Федотенкова Григория Валерьевича.

- доктора физико-математических наук, профессора, профессора кафедры строительной и теоретической механики Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет» (НИУ МГСУ) **Шитикову Marinу Вячеславовну.**
3. Утвердить в качестве ведущей организации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет».
 4. Назначить дату защиты 18 февраля 2026 г. в 14:00.
 5. Разрешить печатание автореферата диссертации на правах рукописи.
 6. Утвердить список рассылки автореферата диссертации.
 7. Поручить комиссии диссертационного совета в составе: председателя д.ф.-м.н., Коваленко М. Д. (специальность 1.1.8.) и членов: д.т.н., Фельдштейна В.А. (специальность 1.1.8.), д.ф.-м.н., Мягкова Н. Н. (специальность 1.1.8.) подготовить проект заключения по диссертации, отвечающий требованиям, предусмотренным Положением о порядке присуждения ученых степеней.

Результаты голосования:

За: 13,
Против: 0,
Воздержались: 0.

ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО.

Председатель
диссертационного совета 24.1.508.01,
д.т.н.



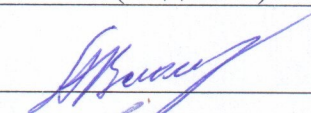
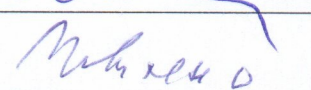
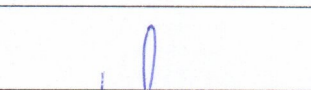
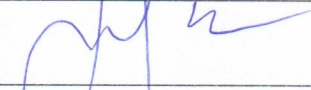
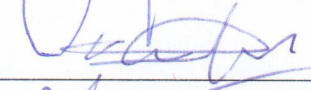
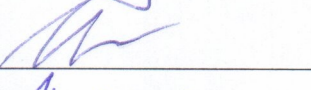
Власов А. Н.

Ученый секретарь
диссертационного совета 24.1.508.01,
к.т.н.

 Корнев Ю. В.

ЯВОЧНЫЙ ЛИСТ
членов диссертационного совета 24.1.508.01

к заседанию совета «29» октябрь 2025 г., протокол № 10, по принятию к защите диссертации Кирилловой Ирины Васильевны на тему «Асимптотическая теория нестационарных процессов в тонких упругих оболочках вращения» на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 1.1.8 Механика деформируемого твёрдого тела.

	Фамилия, И.О.	Ученая степень, шифр специальности в совете	Явка на заседание (подпись)
1.	Власов А. Н.	д.т.н., 1.1.8.	
2.	Лурье С. А.	д.т.н., 1.1.8.	
3.	Мовчан А. А.	д.ф.-м.н., 1.1.8.	
4.	Корнев Ю. В.	к.т.н., 1.1.8.	
5.	Белов П. А.	д.ф.-м.н., 1.1.8.	
6.	Бирюков В. И.	д.т.н., 1.1.8.	
7.	Головешкин В. А.	д.т.н., 1.1.8.	
8.	Данилин А. Н.	д.ф.-м.н., 1.1.8.	
9.	Коваленко М. Д.	д.ф.-м.н., 1.1.8.	
10.	Кузнецов С. В.	д.ф.-м.н., 1.1.8.	
11.	Мондрус В. Л.	д.т.н., 1.1.8.	
12.	Мягков Н. Н.	д.ф.-м.н., 1.1.8.	
13.	Соляев Ю. О.	д.ф.-м.н., 1.1.8.	
14.	Радаев Ю. Н.	д.ф.-м.н., 1.1.8.	
15.	Фельдштейн В. А.	д.т.н., 1.1.8.	
16.	Шешенин С. В.	д.ф.-м.н., 1.1.8.	

Ученый секретарь
диссертационного совета 24.1.508.01



Корнев Ю. В.