

Протокол № 3-1/2026

заседания диссертационного совета 24.1.129.01,
созданного на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки
Института теплофизики им. С.С. Кутателадзе
Сибирского отделения Российской академии наук (ИТ СО РАН)

04.03.2026

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 26 человек.
Присутствовали на заседании 21 человек.

Присутствовали:

Алексеев С.В. - академик РАН, д.ф.-м.н. 1.3.14, председатель; Терехов В.В. - профессор РАН, д.ф.-м.н. 1.3.14, ученый секретарь; Бердников В.С. - д.ф.-м.н. 1.1.9, с.н.с.; Гогонин И.И. - д.т.н. 1.3.14, профессор; Дулин В.М. - профессор РАН, д.ф.-м.н. 1.3.14; Кабов О.А. - чл.-корр. РАН, д.ф.-м.н. 1.3.14; Кашинский О.Н. - д.ф.-м.н. 1.1.9; с.н.с.; Козлов В.В. - д.ф.-м.н. 1.1.9, профессор; Кузнецов В.В. - д.ф.-м.н. 1.3.14, профессор; Марчук И.В. - профессор РАН, д.ф.-м.н. 1.3.14; Морозов А.А. - д.ф.-м.н. 1.1.9; Низовцев М.И. - д.т.н. 1.3.14; Новопашин С.А. - д.ф.-м.н. 1.1.9, с.н.с.; Павленко А.Н. - чл.-корр. РАН, д.ф.-м.н. 1.1.9; Пахомов М.А. - профессор РАН, д.ф.-м.н. 1.3.14; Прибатурин Н.А. - чл.-корр. РАН, д.т.н. 1.3.14; Станкус С.В. - д.ф.-м.н. 1.3.14, профессор; Терехов В.И. - д.т.н. 1.3.14, профессор; Шарышов О.В. - чл.-корр. РАН, д.ф.-м.н. 1.3.14; Шторк С.И. - д.ф.-м.н. 1.3.14 (техн.н.); Яворский Н.И. - д.ф.-м.н. 1.1.9, профессор.

Повестка заседания:

1. Прием к предварительному рассмотрению диссертации **Суслова Даниила Андреевича** «Управление характеристиками прецессирующих вихрей в проточной части модели гидротурбины» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.1.9. Механика жидкости, газа и плазмы.

2. Создание комиссии диссертационного совета для предварительного ознакомления с диссертацией **Суслова Даниила Андреевича** «Управление характеристиками прецессирующих вихрей в проточной части модели гидротурбины».

Слушали:

1. О принятии к предварительному рассмотрению диссертации **Суслова Даниила Андреевича** «Управление характеристиками прецессирующих вихрей в проточной части модели гидротурбины» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.1.9. Механика жидкости, газа и плазмы. Диссертация выполнена в ФГБУН Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе Сибирского отделения Российской академии наук. Научный руководитель - д.ф.-м.н. Шторк Сергей Иванович, заведующий лабораторией проблем тепломассопереноса ИТ СО РАН. Соискателем представлены все необходимые документы. Текст диссертации размещен на сайте ИТ СО РАН и на сайте ВАК.

2. О создании комиссии диссертационного совета.

Постановили:

1. Принять к предварительному рассмотрению диссертацию **Суслова Даниила Андреевича** «Управление характеристиками прецессирующих вихрей в проточной части модели гидротурбины» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.1.9. Механика жидкости, газа и плазмы. Результаты открытого голосования: за - 21, против - 0, воздержавшихся - 0, принято единогласно.

2. Создать комиссию диссертационного совета в следующем составе: председатель комиссии - д.ф.-м.н., профессор Яворский Н.И., члены комиссии: д.т.н., профессор Терехов В.И., д.ф.-м.н., профессор Козлов В.В. Созданной комиссии представить диссертационному совету обоснованное заключение о возможности (невозможности) принятия к защите диссертации **Суслова Даниила Андреевича** «Управление характеристиками прецессирующих вихрей в проточной части модели гидротурбины». Результаты открытого голосования: за - 21, против - 0, воздержавшихся - 0, принято единогласно.

Председатель
диссертационного совета
академик РАН

Ученый секретарь
диссертационного совета
профессор РАН



С.В. Алексеенко

В.В. Терехов