

Протокол № 43

заседания диссертационного совета 99.0.110.02
на базе Уфимского университета науки и технологий, Уфимского федерального
исследовательского центра Российской академии наук
от 16.03.2026 г. в удаленном интерактивном режиме

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 20 человека. Заседание совета проходило в удаленном интерактивном режиме. Присутствовали на заседании 15 человек, из них 8 докторов наук по научной специальности 1.1.2. Дифференциальные уравнения и математическая физика (физико-математические науки).

Председатель совета: д.ф.-м.н., доцент Фазуллин Зиганур Юсупович

Ученый секретарь совета: д.ф.-м.н. Исаев Константин Петрович

Присутствовали очно: д.ф.-м.н. Фазуллин Зиганур Юсупович (1.1.1.), д.ф.-м.н. Мусин Ильдар Хамитович (1.1.1.), д.ф.-м.н. Исаев Константин Петрович (1.1.1.), д.ф.-м.н. Гайсин Ахтяр Магазович (1.1.1), д.ф.-м.н. Кордюков Юрий Аркадьевич (1.1.2.), д.ф.-м.н. Сулейманов Булат Ирекович (1.1.2.), д.ф.-м.н. Юлмухаметов Ринад Салаватович (1.1.1.), д.ф.-м.н. Юмагулов Марат Гаязович (1.1.2.).

Присутствовали в удаленном интерактивном режиме: д.ф.-м.н. Борисов Денис Иванович (1.1.2.), д.ф.-м.н. Насыров Семен Рафаилович (1.1.1.), д.ф.-м.н. Новокшенов Виктор Юрьевич (1.1.2.), д.ф.-м.н. Султанаев Яудат Талгатович (1.1.2.), д.ф.-м.н. Федоров Владимир Евгеньевич (1.1.2.), д.ф.-м.н. Федотов Александр Александрович (1.1.2.), д.ф.-м.н. Хайбуллин Булат Нурмиевич (1.1.1.).

Повестка дня:

О предварительном рассмотрении диссертационной работы Султанова Оскара Анваровича.

Председатель: в совет поступила диссертационная работа Султанова Оскара Анваровича на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по научной специальности 1.1.2. Дифференциальные уравнения и математическая физика на тему «Устойчивость и бифуркационные явления в нелинейных системах с затухающими возмущениями».

Соискателем представлены следующие документы:

- распечатка страницы с сайта УУНиТ, подтверждающая размещение полного текста диссертации;
- заявление с просьбой принять к рассмотрению и защите диссертацию на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по научной специальности 1.1.2. Дифференциальные уравнения и математическая физика;
- заверенная копия диплома о высшем образовании;
- заверенная копия диплома кандидата наук;
- положительное заключение организации, где была выполнена работа;
- заключение о проверке диссертации системой Антиплагиат;
- экспертное заключение о возможности открытого опубликования диссертации и автореферата.

Для проведения предварительной экспертизы необходимо избрать комиссию.
(Проводится обсуждение состава комиссии).

Постановили:

1. Утвердить комиссию в следующем составе: д.ф-м.н. Сулейманов Б.И. – председатель; д.ф-м.н., доцент Кордюков Ю.А.; д.ф-м.н. Новокшенов В.Ю.

2. После ознакомления с диссертацией комиссии представить в совет заключение:

- а) о соответствии диссертации специальности и отрасли науки;
- б) о полноте изложения материалов диссертационной работы, опубликованных автором;
- в) предложения о назначении официальных оппонентов и ведущей организации;
- г) об идентичности текста диссертации, представленной в диссертационный совет, тексту диссертации, размещенной на сайте организации;
- д) об отсутствии в диссертации недостоверных сведений о работах, опубликованных соискателем ученой степени.

3. Комиссии подготовить проект заключения диссертационного совета с обоснованием возможности или невозможности приема диссертации к защите.

Кто за то, чтобы принять диссертацию к предварительному рассмотрению и утвердить комиссию в предложенном составе?

(Проводится открытое голосование).

Результаты открытого голосования:

За – 15,

Против – нет,

Воздержалось - нет.

Председатель совета

Ученый секретарь совета



Фазуллин Зиганур Юсупович

Исаев Константин Петрович