

ПРОТОКОЛ № 13/282
заседания диссертационного совета Д 501.001.22
от 23 сентября 2016 г.

На заседании диссертационного совета из 22 человек присутствовали 16, из них 15 докторов наук по профилю рассматриваемой диссертации А.В. Карапетян, В.В. Сазонов, В.А. Прошкин, Л.Д. Акуленко, Ю.В. Болотин, Ю.Ф. Голубев, А.А. Голован, Е.И. Кугушев, С.С. Лемак, А.П. Маркеев, В.М. Морозов, Н.А. Парусников, В.А. Самсонов, В.В. Сидоренко, Д.В. Трещёв, А.М. Формальский.

1) Слушали: о принятии к защите кандидатской диссертации Вондрухова Андрея Сергеевича «Брахистохрона при действии разгоняющей силы, а также сухого и вязкого трения».

Учитывая наличие положительного заключения организации, где была выполнена диссертация (кафедра теоретической механики и мехатроники механико-математического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова), размещение полного текста диссертации на сайте механико-математического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова и наличие положительного заключения комиссии диссертационного совета в составе:

Е.И. Кугушев (председатель),
В.Е. Павловский,
В.В. Сазонов,

постановили:

1. Принять диссертацию А.С. Вондрухова к защите.
2. Назначить официальными оппонентами:

Кобрина Александра Исааковича,
кандидата физико-математических наук (специальность – 01.02.01 теоретическая механика), профессора кафедры робототехники, мехатроники, динамики и прочности машин Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский университет «МЭИ» (Московский энергетический институт);

Сумбатова Александра Сумбатовича,
кандидата физико-математических наук (специальность – 01.02.01 теоретическая механика), старшего научного сотрудника отдела механики вычислительного центра им. А.А. Дородницына Федерального государственного учреждения Федеральный исследовательский центр «Информатика и управление» Российской академии наук (ФИЦ ИУ РАН).

3. В качестве ведущей организации утвердить Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем механики имени А.Ю. Ишлинского (ИПМех РАН).

Согласие оппонентов и ведущей организации получено

4. Разрешить печатать автореферат на правах рукописи.
5. Назначить дату защиты диссертации 16 декабря 2016 года.
6. Направить объявление о защите, электронный вариант текста автореферата, а также ссылку на сайт механико-математического факультета, где размещен полный текст диссертации, в Министерство образования и науки РФ.
7. Комиссии совета в том же составе подготовить проект заключения совета по диссертации А.С. Вондрухова.

2) Слушали: о принятии к защите кандидатской диссертации Адамова Бориса Игоревича «Применение аппарата неголономных связей в задачах идентификации параметров и управления движением».

Учитывая наличие положительного заключения организации, где была выполнена диссертация (кафедра теоретической механики и мехатроники ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»), размещение полного текста диссертации на сайте механико-математического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова и наличие положительного заключения комиссии диссертационного совета в составе:

Ю. В. Болотин (председатель),
В. М. Морозов,
А. М. Формальский,

постановили:

1. Принять диссертацию Б.И. Адамова к защите.
2. Назначить официальными оппонентами:

Шамолина Максима Владимировича,
доктора физико-математических наук (специальность – 01.02.01 теоретическая механика),
ведущего научного лаборатории навигации и управления Института механики
Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова;

Колесниченко Елену Юрьевну,
кандидата физико-математических наук (специальность – 01.02.01 теоретическая
механика), научного сотрудника Учебно-научного центра интеллектуальной
робототехники РГГУ.

3. В качестве ведущей организации утвердить
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего
образования «Российский университет дружбы народов».
Согласие оппонентов и ведущей организации получено
4. Разрешить печатать автореферат на правах рукописи.
5. Назначить дату защиты диссертации 16 декабря 2016 года.
6. Направить объявление о защите, электронный вариант текста автореферата, а также
ссылку на сайт механико-математического факультета, где размещен полный текст
диссертации, в Министерство образования и науки РФ.
7. Комиссии совета в том же составе подготовить проект заключения совета по
диссертации Б.И. Адамова.

3) Слушали: о принятии к защите кандидатской диссертации Никонова Василия Ивановича «Движение небесных тел при наличии особенностей в распределении масс».

Учитывая наличие положительного заключения организации, где была выполнена диссертация (кафедра прикладной механики механико-математического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова), размещение полного текста диссертации на сайте механико-математического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова и наличие положительного заключения комиссии диссертационного совета в составе:

Е.И. Кугушев (председатель),
В.Е. Павловский,
В.В. Сазонов,

постановили:

1. Принять диссертацию В.И. Никонова к защите.
2. Назначить официальными оппонентами:
Родникова Александра Владимировича,
доктора физико-математических наук (специальность – 01.02.01 теоретическая механика),
доцента кафедры «Вычислительная математика и математическая физика» Федерального
государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального
образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э.
Баумана» (МГТУ им. Н.Э.Баумана).
Зленко Александра Афанасьевича,
кандидата физико-математических наук (специальность – 01.03.01 астрометрия и небесная
механика), доцента профессора кафедры «Высшей математики» Федерального
государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального
образования «Московский автомобильно-дорожный государственный технический
университет» (МАДИ).
3. В качестве ведущей организации утвердить
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего
образования «Московский физико-технический институт (государственный университет)»
Согласие оппонентов и ведущей организации получено
4. Разрешить печатать автореферат на правах рукописи.
5. Назначить дату защиты диссертации 16 декабря 2016 года.
6. Направить объявление о защите, электронный вариант текста автореферата, а также
ссылку на сайт механико-математического факультета, где размещен полный текст
диссертации, в Министерство образования и науки РФ.
7. Комиссии совета в том же составе подготовить проект заключения совета по
диссертации В.И. Никонова.

Председатель диссертационного совета
профессор

А.В. Карапетян

Ученый секретарь
доцент

В.А. Прошкин