



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ Д 212.298.14

ПРОТОКОЛ

Заседания диссертационного совета по защите диссертации

9 декабря 2020 г.

№ 50

г. Челябинск

Заседание Диссертационного совета Д 212.298.14

Южно-Уральского государственного университета

Председатель заседания – Председатель диссертационного совета, доктор технических наук, профессор А.Л. Шестаков

Ученый секретарь – доктор физико-математических наук, доцент Н.А. Манакова

Присутствовали – 19 из 22:

В зале диссертационного совета

1. Шестаков А.Л. (05.13.18, технические науки)
2. Свиридюк Г.А. (05.13.18, физико-математические науки)
3. Загребина С.А. (05.13.18, физико-математические науки)
4. Замышляева А.А. (05.13.18, физико-математические науки)
5. Карачик В.В. (05.13.18, физико-математические науки)
6. Ковалев Ю.М. (05.13.18, физико-математические науки)
7. Манакова Н.А. (05.13.18, физико-математические науки)
8. Мокеев В.В. (05.13.18, технические науки)
9. Спиридонов Е.К. (05.13.18, технические науки)
10. Ширяев В.И. (05.13.18, технические науки)
11. Яловец А.П. (05.13.18, физико-математические науки)

В удалённом интерактивном режиме

12. Дильман В.Л. (05.13.18, физико-математические науки)
13. Кадченко С.И. (05.13.18, физико-математические науки)
14. Келлер А.В. (05.13.18, физико-математические науки)
15. Логунова О.С. (05.13.18, технические науки)
16. Панферов В.И. (05.13.18, технические науки)
17. Павленко В.Н. (05.13.18, физико-математические науки)
18. Пятков С.Г. (05.13.18, физико-математические науки)
19. Тырсин А.Н. (05.13.18, технические науки)

Повестка заседания:

1. О проведении заседания диссертационного совета в удалённом интерактивном режиме.
2. Защита диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук Подвильовой Елены Олеговны на тему «Моделирование состояния подвижных объектов в условиях неопределённости с разработкой численного метода полиэдральной аппроксимации» по специальности 05.13.18 – математическое моделирование, численные методы и комплексы программ.

СЛУШАЛИ:

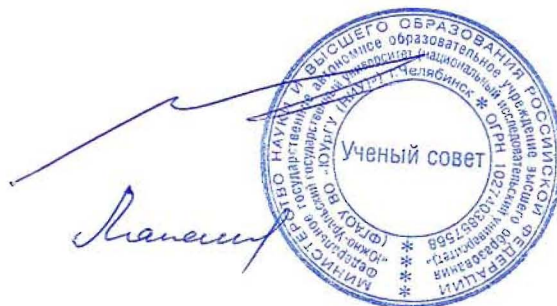
1. Председателя диссертационного совета А.Л. Шестакова и ученого секретаря Н.А. Манакову с представлением сведений о соискателе и документов, представленных в диссертационный совет.
2. Соискателя Подвильову Елену Олеговну с изложением основных положений диссертации.
3. Ответы соискателя Подвильовой Елены Олеговны на вопросы членов диссертационного совета В.И. Панферова, В.В. Мокеева, Е.К. Спиридонова и официального оппонента Н.Б. Филимонова.
4. Научного руководителя профессора В.И. Ширяева.
5. Ученого секретаря Н.А. Манакову с представлением заключения организации, где выполнялась работа, отзыва ведущей организации и отзывов на автореферат.
6. Официального оппонента, доктора технических наук, профессора, старшего научного сотрудника Н.Б. Филимонова.
7. Официального оппонента, доктора физико-математических наук, профессора Г.А. Тимофееву.
8. Выступления в дискуссии Е.К. Спиридонова, В.И. Панферова, Н.Б. Филимонова, А.В. Панюкова, В.И. Ширяева.
9. Присутствовало на заседании 19 членов диссертационного совета из 22, в том числе по профилю диссертации 7 докторов наук. Результаты открытого голосования по вопросу о присуждении Подвильовой Елене Олеговне ученой степени кандидата технических наук: «за» – 19, «против» – 0, «воздержалось» – 0.
10. Обсуждение Заключения диссертационного совета.

РЕШИЛИ:

1. Присудить Подвильовой Елене Олеговне ученую степень кандидата технических наук.
2. Утвердить Заключение диссертационного совета по диссертации.

Председатель
диссертационного совета,
доктор технических наук, профессор

Ученый секретарь
диссертационного совета,
доктор физ.-мат. наук, доцент



А.Л. Шестаков

Н.А. Манакова