

ПРОТОКОЛ №ПЗ-2

заседания диссертационного совета ПДС 2022.009

18 ноября 2022 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 10 из 12 членов диссертационного совета:

д.т.н. Свинцов А.П., д.т.н. Зверьяев Е.М., д.т.н. Ибрагимов А.М., д.т.н. Якупов Н.М., д.т.н. Галишникова В.В., д.т.н. Косицын С.Б., д.т.н. Агапов В.П., д.т.н. Лалин В.В., д.т.н. Клочков Ю.В., к.т.н. Маркович А.С.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВУЮЩИЙ: Свинцов А.П. – председатель диссертационного совета

СЕКРЕТАРЬ: Маркович А.С. – ученый секретарь диссертационного совета

ПОВЕСТКА ДНЯ: к защите диссертации Гебре Тесфалдет Хадгембес «Моделирование работы тонкостенных стальных профилей в составе пространственных рам с учетом стесненного кручения» 2.1.9. Строительная механика.

СЛУШАЛИ:

- сообщение председательствующего о принятии диссертации Гебре Тесфалдет Хадгембес к предварительному рассмотрению и назначении экспертной комиссии в соответствии п. 4.1. раздела IV Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Российский университет дружбы народов», утвержденного Ученым советом РУДН 23.09.2019., протокол №12 (26.11.2021, протокол №2021-2).

- сообщение председателя экспертной комиссии о результатах рассмотрения диссертационной работы;

- сообщение ученого секретарь диссертационного совета о наличии письменных согласий официальных оппонентов и ведущей организации

ПОСТАНОВИЛИ:

По результатам открытого голосования членов диссертационного совета (единогласно) считать диссертацию Гебре Тесфалдет Хадгембес, соответствующей профилю диссертационного совета ПДС 2022.009 и принять ее к защите.

1. Назначить официальными оппонентами:

Кирсанов Михаил Николаевич, доктор физико-математических наук, профессор, ФГБОУ ВО «Московский энергетический институт», кафедра робототехники, мехатроники, динамики и прочности машин;

Рыбаков Владимир Александрович, кандидат технических наук, доцент, доцент ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», высшая школа промышленно-гражданского и дорожного строительства

2. Назначить ведущей организацией:

ФГАОУ ВО «Российский университет транспорта» (РУТ (МИИТ)), г. Москва

3. Разрешить печать автореферата диссертации в количестве 100 экз.

Утвердить дополнительный список рассылки автореферата (по специальности защиты)

Назначить дату защиты диссертации на 26 декабря 2022 г.

Председательствующий на заседании,

А.П. Свинцов

Ученый секретарь

диссертационного совета ПДС

А.С. Маркович

