## ПРОТОКОЛ №7

заседания диссертационного совета ПДС 0200.007

14.09.2023 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 11 из 14 членов диссертационного совета:

д.ф.-м.н. Рыбаков Ю.П., д.ф.-м.н. Мухарлямов Р.Г, к.ф.-м.н. Будочкина С.А., д.ф.-м.н. Бронников К. А., д.ф.-м.н. Галишникова В. В., д.ф.-м.н. Иващук В. Д., д.ф.-м.н. Красильников П. С., д.ф.-м.н. Ланеев Е. Б., д.ф.-м.н. Фильченков М. Л., д.ф.-м.н. Фролов Б. Н., д.ф.-м.н. Холостова О. В.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВУЮЩИЙ: Рыбаков Юрий Петрович - председатель

диссертационного совета:

СЕКРЕТАРЬ: Будочкина Светлана Александровна - ученый секретарь

диссертационного совета:

ПОВЕСТКА ДНЯ: к защите диссертации Каспировича Ивана Евгеньевича, тема «Использование модификаций метода стабилизации связей для решения задач динамики физических систем», специальность 1.1.7. Теоретическая механика. Динамика машин.

## СЛУШАЛИ:

- сообщение председательствующего о принятии диссертации Каспировича Ивана Евгеньевича 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 имени Патриса Лумумбы», утвержденного Ученым советом РУДН 03.07.2023., протокол № УС-12 (28.06.2023, протокол №4).
- 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 Каспировича Ивана Евгеньевича, соответствующей профилю диссертационного совета ПДС 0200.007 и принять ее к защите.

1). Назначить официальными оппонентами:

Гутник Сергей Александрович, доктор физико-математических наук, профессор, доцент кафедры математики, эконометрики и федерального государственного информационных технологий высшего образования «Московский автономного учреждения государственный институт международных отношений Министерства (университет) иностранных дел Российской Федерации», г. Москва, проспект Вернадского, д. 76.

**Холостова Ольга Владимировна**, доктор физико-математических наук, доцент, профессор кафедры теоретической механики

федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)», 141700, Московская обл., г. Долгопрудный, Институтский пер., д. 9

Кончина Лариса Владимировна, кандидат физико-математических наук, доцент кафедры «Технологические машины и оборудование» филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский университет «МЭИ» в г. Смоленске, 214013, Россия, г. Смоленск, Энергетический проезд, дом 1;

3). Защиту диссертации проводить на русском языке.

Разрешить печать автореферата диссертации в количестве 100 экз.

Утвердить дополнительный список рассылки автореферата (по специальности защиты).

Назначить дату защиты диссертации на 26.10.2023 г.

Председательствующий на заседания

Рыбаков Ю.П.

Ученый секретарь диссертацион бого сов Таза Будочкина С.А.

1 BIOGROD TO.II.