

## ПРОТОКОЛ № 32

заседания диссертационного совета Д 002.059.05  
Федерального государственного бюджетного учреждения науки  
Института машиноведения им. А.А. Благонравова РАН Российской академии  
наук

от 25 июня 2019 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 14 членов диссертационного совета из 21 (кворум есть)

### ПОВЕСТКА ДНЯ

Принятие к защите диссертации Кленова А.И. «Динамический синтез и анализ механизма, реализующего движение локомотионной мобильной платформы в жидкости», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.02.18 – теория механизмов и машин.

СЛУШАЛИ: председателя экспертной комиссии доктора технических наук, профессора Гуськова А.М. о диссертации Кленова А.И. «Динамический синтез и анализ механизма, реализующего движение локомотионной мобильной платформы в жидкости», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.02.18 – теория механизмов и машин.

Представленная диссертация выполнена в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова» и посвящена синтезу и исследованию механизма, обеспечивающего движение локомотионной мобильной платформы в жидкости за счёт изменения распределения масс.

Диссертационная работа Кленова Анатолия Игоревича по теме и содержанию соответствует паспорту специальности 05.02.18 — теория механизмов и машин, а именно пунктам 1 и 2 в отрасли технических наук.

Соответствие содержания работы указанной специальности, по которой она представляется к защите, подтверждается публикациями в журналах, включенных в Перечень ВАК, включая работу в высокорейтинговом зарубежном журнале, входящим в базу данных Web of Science, трудах научных конференций, полученным патентом РФ на полезную модель, а также свидетельствами о гос. Регистрации программ для ЭВМ.

Диссертация Кленова Анатолия Игоревича представляет собой законченную самостоятельную научно-квалификационную работу.

Основные результаты диссертации достаточно полно отражены в 11 работах, опубликованных автором по теме диссертации, в том числе в 4 работах в журналах, включенных в Перечень ВАК, одна из которых опубликована в журнале, входящем в Web of Science.

#### ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к защите диссертацию Кленова А.И. «Динамический синтез и анализ механизма, реализующего движение локомотивной мобильной платформы в жидкости», представленную на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.02.18 – теория механизмов и машин.

Научный руководитель – д.ф.-м.н., профессор Килин Александр Александрович.

2. В качестве официальных оппонентов утвердить:

- Сахарова Александра Вадимовича, кандидата физико-математических наук, доцента кафедры «Теоретическая механика» ФГАОУ ВО «Московский физико-технический институт»; г. Москва;

- Яцуна Сергея Федоровича, доктора технических наук, профессора, заведующего кафедрой «Механики, мехатроники и робототехники» ФГБОУ ВО «Юго-Западный государственный университет», г. Курск..

3. Назначить ведущей организацией - Автономную некоммерческую организацию высшего образования «Университет Иннополис», г. Иннополис, Республика Татарстан;

4. Назначить предварительную дату защиты – «15» октября 2019 г.;

5. Разрешить печать на правах рукописи автореферата диссертации объемом до 1 авторского листа;

6. Утвердить список рассылки автореферата.

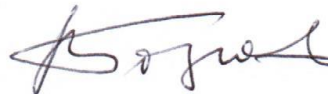
Голосование: «единогласно».

Председатель  
диссертационного совета  
д.т.н., проф.



ГЛАЗУНОВ В.А.

Ученый секретарь  
диссертационного совета  
к.т.н., доцент



БОЗРОВ В.М.