

## ПРОТОКОЛ

заседания № 5 объединенного диссертационного совета Д 999.122.02  
при ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет» и  
ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет  
имени С.П. Королева»

г. Самара

11 октября 2019 года

Диссертационный совет утвержден в количестве 22 человек.

### **Присутствовали:**

*д.т.н. Клебанов Яков Мордухович (председатель),  
д.ф.-м.н. Амосов Александр Петрович (зам. председателя),  
д.т.н. Павлов Валентин Федорович (зам. председателя),  
к.т.н. Луц Альфия Расимовна (уч. секретарь),  
д.т.н. Вакулук Владимир Степанович,  
д.ф.-м.н. Викарчук Анатолий Алексеевич,  
д.ф.-м.н. Выбойщик Михаил Александрович,  
д.т.н. Кирпичев Виктор Алексеевич,  
д.ф.-м.н. Крысько Антон Вадимович,  
д.ф.-м.н. Мерсон Дмитрий Львович,  
д.т.н. Никитин Владимир Иванович,  
д.т.н. Никитин Константин Владимирович,  
д.ф.-м.н. Радченко Владимир Павлович,  
д.т.н. Самборук Анатолий Романович,  
д.т.н. Федотов Александр Федорович,  
д.т.н. Шляхин Дмитрий Аверкиевич.*

### **Повестка заседания:**

принятие к защите диссертации Ратмановой Олеси Викторовны на тему «Связанные осесимметричные задачи динамики для круглых биморфных пьезокерамических пластин», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 01.02.04 – «Механика деформируемого твердого тела».

### **Слушали:**

Сообщение председателя диссертационного совета, доктора технических наук, профессора Клебанова Я.М. по диссертационной работе Ратмановой Олеси Викторовны на тему «Связанные осесимметричные задачи динамики для круглых биморфных пьезокерамических пластин», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 01.02.04 – «Механика деформируемого твердого тела».

Комиссия в составе д.ф.-м.н., профессор Астафьев В.И., д.ф.-м.н., профессор Радченко В.П., д.т.н., профессор Федотов А.Ф. рассмотрела диссертационную работу, автореферат, научные труды и другие документы, представленные в совет соискателем Ратмановой О.В. Диссертационная работа соответствует научной специальности 01.02.04 – «Механика деформируемого твердого тела».

**Постановили:**

1. Принять к защите диссертацию Ратмановой О.В. на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 01.02.04 – «Механика деформируемого твердого тела».

2. Назначить по диссертационной работе Ратмановой О.В. официальных оппонентов:

- доктора физико-математических наук, доцента, ведущего научного сотрудника лаборатории «Механика технологических процессов» ФГБУ «Институт проблем механики им. А.Ю. Ишлинского Российской академии наук» Лычева Сергея Александровича;

- доктора технических наук, профессора кафедры «Транспортное строительство» ФГБОУ ВО «Саратовский государственный технический университет им. Ю.А. Гагарина» Овчинникова Игоря Георгиевича,

которые дали свое согласие на участие в защите.

3. Назначить по диссертационной работе Ратмановой О.В. ведущую организацию:

- ФГБОУ ВО «Пермский национальный исследовательский политехнический университет», г. Пермь, которая дала свое согласие на участие в защите.

4. Назначить дату защиты диссертации – 20 декабря 2019 года.

5. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата (по приложению).

6. Разрешить печать автореферата на правах рукописи.

7. Разместить на сайте ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет» текст объявления о защите, отзыв научного руководителя и автореферат диссертации не позднее 5 дней со дня проведения заседания.

8. Представить в Министерство науки и высшего образования Российской Федерации для размещения на официальном сайте Комиссии в сети «Интернет» текст объявления о защите не позднее 16 октября 2019 г.

9. Разместить в единой информационной системе автореферат диссертации не позднее 16 октября 2019 г.

10. Передать в научно-техническую библиотеку ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет» 1 экземпляр диссертации и 2 экземпляра автореферата не позднее 16 октября 2019 г.

Результаты открытого голосования о принятии к защите диссертации Ратмановой О.В. к защите: из 16 человек, участвовавших в заседании (из них 8 докторов наук по профилю рассматриваемой диссертации), из 22 человек, входящих в состав совета, проголосовали «за» - 16 (шестнадцать), «против» - нет, «воздержавшихся» - нет.

Председатель  
диссертационного совета

Секретарь  
диссертационного совета



Я.М. Клебанов

А.Р. Луц