

ПРОТОКОЛ № 1

заседания диссертационного совета Д 212.092.02
при ФГБОУ ВПО «Комсомольский-на-Амуре государственный технический
университет» от «02» марта 2015 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

1. Евстигнеев А.И. - доктор технических наук (05.16.09), председатель.
2. Башков О.В. доктор технических наук (05.16.09).
3. Буренин А.А. – доктор физико-математических наук (01.02.04)
4. Дмитриев Э.А. - доктор технических наук (05.16.09).
5. Козин В.М. - доктор технических наук (01.02.04).
6. Марьин Б.Н. - доктор технических наук (01.02.04).
7. Муравьев В.И. - доктор технических наук (05.16.09).
8. Петров В.В. - доктор технических наук (05.16.09).
9. Сапченко И.Г. - доктор технических наук (05.16.04).
10. Сысоев О.Е. - доктор технических наук (01.02.04), ученый секретарь
11. Тарануха Н.А. - доктор технических наук (01.02.04).
12. Хромов А.И. - доктор физико-математических наук (01.02.04)

ОТСУТСТВОВАЛИ:

1. Лейзерович Г.С. – доктор физико-математических наук (01.02.04)
2. Ри Хосен - доктор технических наук (05.16.04).
3. Ри Э. Х. - доктор технических наук (05.16.04).
4. Химухин С.Н. - доктор технических наук (05.16.04).
5. Жесткая В.Д. - доктор технических наук (01.02.04).
6. Одинокоев В.И. - доктор технических наук (01.02.04).
7. Феокистов С.И. - доктор технических наук (01.02.04).
8. Химухин С.Н. - доктор технических наук (05.16.04).

Всего членов диссертационного совета 20 человек, присутствовали на заседании
12 человек, из них докторов наук:

- по специальности 01.02.04 - 6 человек.
- по специальности 05.16.04 - 6 человек;

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВУЮЩИЙ: Председатель диссертационного совета д.т.н.,
профессор А.И. Евстигнеев.

Сообщение председательствующего А.И. Евстигнеева о наличии кворума и
 правомочности заседания.

ПОВЕСТКА ДНЯ: предварительное рассмотрение диссертационной работы
Серёгина Сергея Валерьевича на тему: «Влияние малой присоединенной массы на
собственные частоты и формы колебаний тонких круговых цилиндрических оболочек»,
представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по
специальности 01.02.04 – «Механика деформируемого твердого тела» (технические
науки).

СЛУШАЛИ: Председателя диссертационного совета д.т.н., профессора
Евстигнеева А.И. по диссертационной работе Серёгина С.В. на тему: «Влияние малой
присоединенной массы на собственные частоты и формы колебаний тонких круговых
цилиндрических оболочек», представленной на соискание ученой степени кандидата
технических наук по специальности 01.02.04 – «Механика деформируемого твердого
тела» (технические науки).

1. Диссертационная работа выполнена в ФГБОУ ВПО «Комсомольский-на-Амуре
государственный технический университет» на кафедрах «Строительство и

архитектура» и «Механика и анализ конструкций и процессов».

Научный руководитель (в период с 01.11.2012 г. по 16. 12. 2014 г.) – доктор физико-математических наук, доцент Лейзерович Григорий Самуилович, заведующий кафедрой «Механика и анализ конструкций и процессов» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Комсомольский-на-Амуре государственный технический университет».

В связи со смертью Лейзеровича Г.С. научным руководителем назначен доктор технических наук, профессор Тарануха Николай Алексеевич, заведующий кафедрой «Кораблестроение» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Комсомольский-на-Амуре государственный технический университет» (приказ № 1А от 16.01.2015 г.).

2. Результаты диссертационной работы Серёгина С.В. были доложены на расширенном заседании кафедры «Строительство и архитектура» на котором эксперты комиссии единогласно постановили, что работа является самостоятельной законченной научно-квалификационной, содержащей теоретические положения и практические рекомендации, совокупность которых можно квалифицировать как новое достижение в области динамики тонкостенных круговых цилиндрических оболочек, применяемых в ракетостроении, судостроении и в других отраслях техники. ПРОТОКОЛ расширенного заседания кафедры «Строительство и архитектура» № 7 от 16.12.2014 г.

3. Работа отвечает требованиям ПОЛОЖЕНИЯ ВАК РФ о порядке присуждения ученых степеней, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 01.02.04 – механика деформируемого твердого тела и рекомендована к защите в диссертационном совете Д 212.092.02 при Комсомольском-на-Амуре государственном техническом университете.

4. Кандидатские экзамены сданы

5. Для дальнейшего рассмотрения диссертационной работы Серёгина С.В. назначить экспертную комиссию в следующем составе: д.т.н., профессор Евстигнеев, д. физ.-мат. наук, профессор Буренин А.А., д. физ.-мат. наук, профессор Хромов А. И.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Утвердить состав экспертной комиссии.

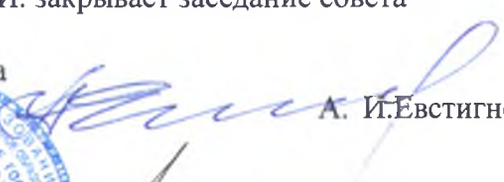
2. В срок до 15.03.2015 г. предоставить заключение экспертной комиссии в диссертационный совет Д 212.092.02 при ФГБОУ ВПО «Комсомольский-на-Амуре государственный технический университет».

ГОЛОСОВАНИЕ открытое. *Голосовали единогласно.*

Председательствующий Евстигнеев А.И. закрывает заседание совета

Председатель диссертационного совета

д. т. н., профессор

 А. И. Евстигнеев

Ученый секретарь совета

д.т.н., проф.

 О.Е. Сысоев

02.03.2015 г.

