



МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
Федеральное государственное  
бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Комсомольский-на-Амуре государственный  
технический университет»  
(ФГБОУ ВО «КнАГТУ»)

## ПРОТОКОЛ № 14

от 20 октября 2017 года

г. Комсомольск-на-Амуре

Заседание диссертационного совета  
Д 999.055.04

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 24 человек.

ПРИСУТСТВОВАЛИ на заседании 18 человек:

Председатель: д.т.н., профессор Тарануха Н.А.

Члены совета:

д.т.н., профессор Амосов О.С., д.ф.-м.н., доцент Бормотин К.С., д.ф.-м.н., профессор, член-корр. РАН Буренин А.А., д.ф.-м.н., доцент Виноградова П.В., д.т.н., профессор Евстигнеев А.И., д.т.н., профессор Козин В.М., д.ф.-м.н., доцент Масловская А.Г., д.ф.-м.н., профессор Намм Р.В., д.т.н., профессор Одинокоев В.И., д.ф.-м.н., профессор, член-корр. РАН Смагин С.И., д.т.н., профессор Соловьев В.А., д.ф.-м.н., профессор Соловьев С.В., д.т.н., профессор Феоктистов С.И., д.ф.-м.н., доцент Хохлов Н.А., д.ф.-м.н., профессор Хусаинов А.А., д.ф.-м.н., профессор Хромов А.И., к.ф.-м.н., доцент Лошманов А.Ю.

СЛУШАЛИ:

Информацию председателя экспертной группы д.ф.-м.н., профессора, член-корр. РАН Буренина А.А. по экспертизе диссертации Петровского К.А.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Рекомендовать диссертацию Петровского К.А. «Математическая модель треугольного оболочечного спектрального конечного элемента высокого порядка и ее реализация в системе инженерного прочностного анализа» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук к защите в совете Д 999.055.04 по специальности 05.13.18 – Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (физико-математические науки).

2. Утвердить:

- официальными оппонентами: д.ф.-м.н., профессора, член-корр. РАН, заведующего кафедрой информатики и вычислительной математики ФГАОУ ВО «Московский физико-технический институт (государственный университет)» **Петрова Игоря Борисовича** (г. Москва); к.т.н., заведующего лабораторией механики деформирования ФГБУН Института машиноведения и металлургии ДВО РАН **Прокудина Александра Николаевича** (г. Комсомольск-на-Амуре);  
- ведущей организацией: ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (г. Москва).

3. Разрешить публикацию и рассылку автореферата диссертации согласно утвержденному списку.

4. Установить дату защиты диссертации – 21 декабря 2017 года (время защиты: 14-00), ауд. 201-3.

Результаты голосования: «за» - 18, «против» - 0, «воздержался» - 0.

Председатель

диссертационного совета Д 999.055.04

Ученый секретарь диссертационного совета



*(Handwritten signatures of the members of the thesis defense committee)*

Н.А. Тарануха

А.Ю. Лошманов