

## ПРОТОКОЛ № 8

заседания диссертационного совета ДМ 212.105.11,

созданного на базе ФГБОУ ВО «Юго-Западный государственный университет»,  
ФГБОУ ВО "Приокский государственный университет", ФГБОУ ВО «Брянский  
государственный инженерно-технологический университет»

от 08.10.2015 г.

Утверждено членов совета – 22 человека.

Присутствовали на заседании – 16 человек:

- |    |                               |                             |
|----|-------------------------------|-----------------------------|
| 1  | Клюева Наталия Витальевна     | д.т.н., профессор, 05.23.01 |
| 2  | Коробко Виктор Иванович       | д.т.н., профессор, 05.23.17 |
| 3  | Гордон Владимир Александрович | д.т.н., профессор, 05.23.17 |
| 4  | Бакаева Наталья Владимировна  | д.т.н., доцент, 05.23.19    |
| 5  | Ежов Владимир Сергеевич       | д.т.н., доцент, 05.23.19    |
| 6  | Емельянов Сергей Геннадьевич  | д.т.н., профессор, 05.23.01 |
| 7  | Кобелев Николай Сергеевич     | д.т.н., профессор, 05.23.19 |
| 8  | Колчунов Виталий Иванович     | д.т.н., профессор, 05.23.17 |
| 9  | Коробко Андрей Викторович     | д.т.н., профессор, 05.23.17 |
| 10 | Локтионов Аскольд Петрович    | д.т.н., профессор, 05.23.17 |
| 11 | Плотников Валерий Викторович  | д.т.н., профессор, 05.23.01 |
| 12 | Римшин Владимир Иванович      | д.т.н., профессор, 05.23.01 |
| 13 | Серпик Игорь Нафтольевич      | д.т.н., профессор, 05.23.17 |
| 14 | Тамразян Ашот Георгиевич      | д.т.н., профессор, 05.23.01 |
| 15 | Турков Андрей Викторович      | д.т.н., доцент, 05.23.01    |
| 16 | Федоров Виктор Сергеевич      | д.т.н., профессор, 05.23.01 |

Из 16-ти присутствующих членов диссертационного совета докторов наук по специальности 05.23.17 – 6 чел.

Сообщение председателя диссертационного совета, д.т.н., профессора Н.В. Клюевой о наличии кворума и правомочности заседания.

## **ПОВЕСТКА ДНЯ:**

Представление к защите диссертационной работы Актуганова Александра Анваровича на тему «Развитие и применение метода интерполяции по коэффициенту формы к решению задач поперечного изгиба пластинок на упругом основании», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.23.17 – Строительная механика.

1. Назначение официальных оппонентов.
2. Назначение ведущей организации.
3. Назначение даты защиты диссертации.
4. Определение дополнительного списка рассылки автореферата.
5. Разрешение на печатание автореферата на правах рукописи.
6. О подготовке проекта заключения по диссертации.
7. О направлении текста объявления о защите диссертации для размещения на официальном сайте Минобрнауки России.

## **СЛУШАЛИ:**

Заключение экспертной комиссии по диссертации Актуганова Александра Анваровича на тему «Развитие и применение метода интерполяции по коэффициенту формы к решению задач поперечного изгиба пластинок на упругом основании», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.23.17 – Строительная механика, итоги которого доложил председатель комиссии д.т.н., проф. Коробко А.В.

Текст заключения прилагается.

Работа выполнена на кафедре «Строительные конструкции и материалы» ФГБОУ ВО "Приокский государственный университет" (ФГБОУ ВПО «Госуниверситета – УНПК»). Научный руководитель: профессор кафедры «Строительные конструкции и материалы» ФГБОУ ВО "Приокский государственный университет" (ФГБОУ ВПО «Госуниверситета – УНПК») д.т.н., профессор В.И. Коробко.

Диссертационная работа рассмотрена на расширенном заседании кафедры «Строительные конструкции и материалы» ФГБОУ ВПО «Госуниверситет – УНПК» 27 мая 2015 г. (протокол № 12) и рекомендована к защите по специальности 05.23.17 – Строительная механика.

Содержание диссертации соответствует профилю диссертационного совета ДМ 212.105.11 и специальности 05.23.17 – Строительная механика. Автореферат диссертации полностью отражает ее содержание. Основные положения диссертационной работы достаточно полно представлены в 9 научных работах соискателя, в том числе: в 5 статьях, опубликованных в рецензируемых научных журналах из перечня ВАК Минобрнауки России. Диссертация прошла проверку на

использования заимствованного материала без ссылки на автора или источник.  
Степень оригинальности работы – 91,94%.

В качестве официальных оппонентов комиссией рекомендуются: доктор физико-математических наук, профессор главный научный сотрудник лаборатории Моделирования термомеханических процессов в деформируемых телах **Шардаков Игорь Николаевич**, (ФГБУН «ИМСС УрО РАН»), кандидат технических наук, доцент **Филатов Владимир Владимирович** (ФГБОУ ВО «НИУ МГСУ») Их предварительное согласие на участие в оппонировании диссертации имеется.

В качестве ведущей организации по диссертации рекомендуется назначить **ФГБОУ ВПО «Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет»**.

Комиссия рекомендует назначить дату заседания диссертационного совета по защите диссертации Актуганова А.А. на **22 декабря 2015 г.**

### **ПОСТАНОВИЛИ:**

Считать диссертационную работу аспиранта Актуганова А.А. на тему «Развитие и применение метода интерполяции по коэффициенту формы к решению задач поперечного изгиба пластинок на упругом основании», соответствующей профилю совета ДМ 212.105.11 и принять ее к защите по специальности 05.23.17 – Строительная механика.

1. Назначить официальными оппонентами: д-ра физ.-мат. наук, профессора **Шардакова И.Н.** и к. т. н., доц. **Филатова В.В.**

2. Назначить в качестве ведущей организации **ФГБОУ ВПО «Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет»**.

3. Утвердить список адресов дополнительной рассылки автореферата.

4. Назначить дату защиты диссертации на **22 декабря 2015 г.**

5. Разрешить соискателю Актуганову А.А. напечатать автореферат диссертации в количестве 100 экз.

6. Введения в состав диссертационного совета дополнительных членов для проведения защиты диссертации А.А. Актуганова не требуется.


7. Поручить комиссии в составе: д.т.н., проф. Коробко А.В., д.т.н., проф. Серпик И.Н., д.т.н., проф. Гордон В.А., подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертации Актуганова А.А.

8. Направить текст объявления о защите диссертации и автореферат для размещения на официальном сайте Минобрнауки России с учетом требований, установленных Положением «О присуждении ученых степеней».

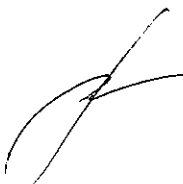
**Решение принято единогласно.**

Председатель диссертационного совета, д.т.н., профессор Н.В. Клюева закрывает заседание совета.

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

 Н.В. Клюева

Учёный секретарь  
диссертационного совета,  
д.т.н., доцент



Н.В. Бакаева