

**Решение диссертационного совета Д 501.001.91 на базе ФГБОУ ВО  
«Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» от  
26.06.2015 протокол № 25 о приеме к защите диссертации**

**Фомина Леонида Викторовича**

«Ползучесть и длительная прочность стержней и пластин при растяжении и изгибе с учетом влияния агрессивной среды» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.04 – «Механика деформируемого твердого тела».

Рассмотрев заявление Фомина Леонида Викторовича о принятии к рассмотрению и к защите его диссертации «Ползучесть и длительная прочность стержней и пластин при растяжении и изгибе с учетом влияния агрессивной среды» (научный руководитель д.ф.-м.н, профессор А.М. Локощенко) на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.04 – «Механика деформируемого твердого тела» от 17.06.2015,

Диссертационный совет Д 501.001.91 при МГУ имени М.В. Ломоносова:

**I. Принял** к предварительному рассмотрению диссертацию Фомина Леонида Викторовича на тему «Ползучесть и длительная прочность стержней и пластин при растяжении и изгибе с учетом влияния агрессивной среды» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.04 – «Механика деформируемого твердого тела», так как все представленные документы соответствуют перечню, утвержденному Минобрнауки РФ.

**II. Создал** комиссию (Протокол № 24 от 19.06.2015) в составе: председатель – д.ф.-м.н., профессор Р.А. Васин, члены комиссии – д.ф.-м.н., профессор Д.В. Георгиевский, д.ф.-м.н., профессор В.И.

Горбачев. По результатам предварительного рассмотрения диссертации Фомина Л.В. комиссией (тема и содержание диссертации соответствует профилю совета; новизна и актуальность темы диссертации не вызывает сомнений; основные результаты в полной мере опубликованы в 21 печатной работе, в том числе в 9 статьях в научных журналах, из них 8 статей в рецензируемых журналах из перечня ВАК РФ, остальные работы в сборниках тезисов и трудов конференций, результаты других авторов, упомянутые в тексте диссертации, отмечены соответствующими ссылками) и представленных документов, в том числе положительного заключения секции «Ползучесть материалов и высокотемпературная прочность» Научно-исследовательского института механики ФГБОУ ВПО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», а также размещения текста диссертации на сайте механико-математического факультета (<http://mech.math.msu.su>), комиссией было принято положительное заключение по диссертации с рекомендацией принять диссертацию к защите на диссертационном совете Д 501.001.91.

- III.** Диссертационный совет Д 501.001.91 при МГУ имени М.В. Ломоносова на заседании 26.06.2015 **представил** диссертацию к защите (докладывал председатель комиссии профессор Р.А. Васин) и **вынес решение принять диссертацию** Фомина Леонида Викторовича на тему «Ползучесть и длительная прочность стержней и пластин при растяжении и изгибе с учетом влияния агрессивной среды» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.04 – «Механика деформируемого твердого тела» **к защите.**

**IV. Постановил:**

1. Назначить официальными оппонентами:

- доктора технических наук, профессора Вячеслава Ивановича Ванько, профессора кафедры «Прикладная математика» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Московский Государственный Технический Университет имени Н.Э. Баумана»,

- доктора физико-математических наук, профессора Думанского Александра Митрофановича, заместителя директора по научной работе Федерального государственного бюджетного учреждения «Институт машиноведения имени А.А. Благонравова» Российской академии наук.

Согласие оппонентов получено.

2. В качестве ведущей организации назначить Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный университет», математико-механический факультет. Согласие получено.

3. Назначить дату защиты 30.10.2015.

4. Разрешить печатать автореферат диссертации на правах рукописи. Автореферат правильно отображает содержание диссертации.

5. Разместить на сайте механико-математического факультета (<http://mech.math.msu.su>) объявление о защите и автореферат диссертации.

6. Разместить на официальном сайте ВАК Минобрнауки РФ текст объявления о защите и автореферат диссертации.

7. Рассылку авторефератов произвести «по списку рассылки авторефератов диссертации» без изменений.

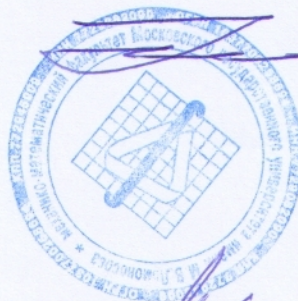
8. Комиссии в том же составе подготовить проект заключения совета по диссертации.

Результаты голосования по вопросу принятия к защите диссертацию Фомина Леонида Викторовича «Ползучесть и длительная прочность стержней и пластин при растяжении и изгибе с учетом влияния агрессивной среды» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.04 – «Механика деформируемого твердого тела»; назначения ведущей организации, официальных оппонентов и предварительной даты защиты: за – 16, против – нет, воздержавшихся – нет.

Председатель диссертационного совета

Д 501.001.91 при МГУ,

д.ф.-м.н., профессор



Б.Е. Победря

Ученый секретарь совета

Д.ф.-м.н., профессор

С.В. Шешенин