

## ПРОТОКОЛ № 105

Заседания Совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук Д 004.012.01 при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институт механики сплошных сред Уральского отделения Российской академии наук от 14 апреля 2016 г.

На заседании присутствуют 16 членов диссертационного совета из 21, входящих в совет, в том числе 9 докторов по специальности 01.02.04 – Механика деформируемого твердого тела. Кворум общий и по специальности для проведения защиты кандидатской диссертации имеется.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:** Защита диссертации Янца Антона Юрьевича "Двухуровневая модель для описания неупругого деформирования поликристаллов: приложение к анализу сложного нагружения в случае больших градиентов перемещений", представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.04 – Механика деформируемого твердого тела.

Работа выполнена на кафедре математического моделирования систем и процессов ФГБОУ ВПО Пермский национальный исследовательский политехнический университет.

### Официальные оппоненты:

1. Васин Рудольф Алексеевич, доктор физико-математических наук, профессор, ФГБОУ ВПО "Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова", профессор кафедры теории упругости научно-исследовательского института механики.
2. Баженов Валентин Георгиевич, доктор физико-математических наук, профессор, ФГБОУ ВПО Национальный исследовательский университет "Нижегородский государственный университет имени Н.И.Лобачевского", заведующий кафедрой численного моделирования физико-механических процессов.

**Ведущая организация:** Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Тульский государственный университет" (ФГБОУ ВПО ТулГУ).

По докладу были заданы вопросы: ф.-м.н., проф. Райхером Ю.Л.; д.ф.-м.н., проф. Роговым А.А.; д.ф.-м.н., проф. Фриком П.Г.; д.ф.-м.н., проф. Вильдеманом В.Э.; д.ф.-м.н., проф. Шардаковым И.Н.; академиком РАН, д.ф.-м.н., проф. Матвеевко В.П.

На автореферат поступило 9 отзывов, все положительные.

В дискуссии по диссертации приняли участие: д.ф.-м.н., проф. Роговой А.А.; д.ф.-м.н., проф. Вильдеман В.Э.; д.ф.-м.н., проф. Пшеничниковым А.Ф.; д.ф.-м.н., проф. Фрик П.Г.;

Предложенный состав счетной комиссии: Денисюк Е.Я. (председатель), Шардаков И.Н., Гаришин О.К. выбран открытым голосованием «единогласно».

При проведении тайного голосования 16 членов диссертационного совета из 21, входящих в совет, в том числе 9 докторов наук по специальности 01.02.04 – Механика деформируемого твердого тела, проголосовали: «за» – 16, «против» – 0, недействительных бюллетеней – нет.

Протокол счетной комиссии утвержден открытым голосованием «единогласно».

По результатам защиты и результатам тайного голосования диссертационный совет считает, что работа полностью соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.04 – Механика деформируемого твердого тела, и присуждает Янцу А.Ю. ученую степень кандидата физико-математических наук.

При обсуждении текста заключения диссертационного совета по диссертации члены совета вносят отдельные редакционные правки. Совет открытым голосованием «единогласно» принимает текст заключения.

Полная стенограмма заседания и текст заключения находится в личном деле соискателя.

Председатель

диссертационного совета

/ Матвеевко Валерий Павлович

Ученый секретарь

Диссертационного совета

/ Зуев Андрей Леонидович

