

**ОБЪЯВЛЕНИЕ**  
**о защите диссертации**  
**на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук**  
**23 декабря 2016 г. в 15<sup>30</sup> в аудитории 1315 состоится**  
**заседание диссертационного совета Д 212.165.10**

Повестка дня:

Защита диссертации **Барановой Натальи Анатольевны** на тему **«Численное моделирование генерации и распространения волн цунами при катастрофических землетрясениях»**, представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.05 - механика жидкости, газа и плазмы.

*Научный руководитель:*

Куркин Андрей Александрович, доктор физико-математических наук, профессор, главный научный сотрудник УНИиИР, заведующий кафедрой «Прикладная математика» ФГБОУ ВПО «Нижегородский государственный технический университет им. Р. Е. Алексеева».

*Официальные оппоненты:*

Куликов Евгений Аркадьевич, доктор физико-математических наук, заведующий лабораторией цунами им. С.Л. Соловьева ФГБУН «Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН».

Шамин Роман Вячеславович, доктор физико-математических наук, заведующий кафедрой «Математическое моделирование в космических системах», ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов»

*Ведущая организация:*

ФГБУН «Институт морской геологии и геофизики Дальневосточного отделения РАН».

Ссылка на сайте организации НГТУ им. Р. Е. Алексеева, при которой создан диссертационный совет Д 212.165.10, где размещены текст диссертации, объявления о защите и отзывы на диссертацию и автореферат:  
<http://www.nmtu.ru/content/aspirantura-i-doktorantura/dissertacii>

Ученый секретарь диссертационного совета



Л.Ю. Катаева