

Сведения об официальных оппонентах и ведущей организации

по диссертации Константина Сергеевича Бормотина «Итерационные численные методы компьютерного моделирования оптимальной формовки и клепки тонкостенных панелей», представленной на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 05.13.18 – математическое моделирование, численные методы и комплексы программ

Официальные оппоненты:

1. Намм Роберт Викторович,
доктор физико-математических наук, профессор, главный научный сотрудник лаборатории численных методов в математической физике Вычислительного центра ДВО РАН
e-mail: admvc@ccfebras.ru
тел.: (4212) 22-72-67
адрес: 680000, Хабаровск, ул. Ким Ю Чена 65.

2. Радаев Юрий Николаевич,
доктор физико-математических наук, профессор, ведущий научный сотрудник лаборатории моделирования в механике деформируемого твердого тела ФГБУН «Институт проблем механики им. А.Ю. Ишлинского Российской академии наук»
e-mail: radayev@ipmnet.ru y.radayev@gmail.com
тел.: 8 495 434 35 92
адрес: 119526, Москва, просп. Вернадского 101, корп. 1.

3. Радченко Владимир Павлович,
доктор физико-математических наук, профессор, заведующий кафедрой «Прикладная математика и информатика» ФГБОУ ВПО «Самарский государственный технический университет»
e-mail: radch@samgtu.ru
тел.: 8(846)3370443
адрес: 443100, г. Самара, ул. Молодогвардейская ,244,

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт вычислительного моделирования Сибирского отделения Российской академии наук
<http://icm.krasn.ru>
e-mail: sek@icm.krasn.ru
тел.: (3912) 43-27-56
адрес: 660036 Красноярск, Академгородок, д. 50, стр. 44