


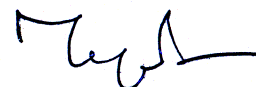
## СВЕДЕНИЯ

об официальных оппонентах по диссертации Моисеенко Игоря Алексеевича на тему «Задачи волновой механики цилиндрических тел с усложненными геометрическими и физико-механическими свойствами», представленной на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 01.02.04 механика деформируемого твердого тела

№	Фамилия, имя, отчество оппонента	Полное наименование организации, занимаемая должность, адрес, тел., факс, эл. почта, сайт организации	Ученая степень, шифр и наименование специальности, ученое звание	Основные работы по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	Согласие официального оппонента на обработку персональных данных (подпись)
1	Чехов Валерий Николаевич	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Таврическая академия Крымского федерального университета им. В.И. Вернадского, заведующий кафедрой прикладной математики  295007, Республика Крым, г. Симферополь, проспект Академика Вернадского, 4 Телефон: +7 (3652) 63-75-46, 60-80-09, 51-64-98	доктор физико-математических наук, 01.02.04 – механика деформируемого твердого тела, профессор	<ol style="list-style-type: none"> <li>Чехов В.Н. Собственные формы прямоугольной ортотропной призмы при различных видах симметрии / В.Н. Чехов, А.Д. Ляшко // Динамические системы, 8 (36), № 1, - 2018. – С. 31-49.</li> <li>Чехов В.Н. Концентрация напряжений в трансверсально-изотропной сферической оболочке с жестким круговым включением, нагруженным нормальной силой / В.Н. Чехов, С.В. Загора // Журнал теоретической и прикладной механики, № 2(59), 2017. С. 27-39.</li> <li>Чехов В.Н. О регулярности бесконечных систем для установившихся колебаний изотропных прямоугольных призм / В.Н. Чехов, А.В. Пан // Динамические системы, 6 (34), № 4, - 2016. С. 295-310.</li> <li>Чехов В.Н. О регулярности бесконечных систем для установившихся вынужденных</li> </ol>	

		E-mail: <a href="mailto:ta.cfu@mail.ru">ta.cfu@mail.ru</a> WWW: <a href="http://cfuv.ru/">http://cfuv.ru/</a>		колебаний ортотропных прямоугольных призм. / В.Н. Чехов, А.Д. Ляшко // Динамические системы, 5 (33), № 1-2, – 2015. С. 113-124. 5. Чехов В.Н. К оценкам сейш в бухтах Крыма методом конечных элементов / В.Н. Чехов, В.А. Лушников // Динамические системы. – 2015. – Т. 5(33), №1-2. – С. 93 – 102.	
--	--	--	--	--	--

Доктор физико-математических наук;  
профессор, заведующий кафедрой прикладной математики



В.Н. Чехов

Подпись доктора физико-математических наук  
Чехова Валерия Николаевича заверяю  
Ученый секретарь ФГАОУ ВО КФУ им. В.И. Вернадского



