**12 сентября 2018 г.** в 14.00 в диссертационном совете Д 212.101.07 на базе государственного университета (350040, г. Краснодар, Ставропольская, 149, ауд. 231) состоится защита диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.04 деформируемого твердого тела тему: «Возбуждение на распространение упругих волн в протяженных смарт-структурах с активными пьезосенсорами», выполненной аспирантом, инженером-исследователем института математики, механики и информатики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный университет» Евдокимовым Александром Александровичем. Научный руководитель – доктор физико-математических наук, профессор Глушков Евгений Викторович.

С диссертацией можно ознакомиться в читальном зале научной библиотеки Кубанского государственного университета (г. Краснодар, ул. Ставропольская, 149), на сайте организации <a href="http://www.kubsu.ru/ru/science/dissertations">http://www.kubsu.ru/ru/science/dissertations</a> и на сайте ВАК Минобрнауки РФ.