

24.2.320.03

12 декабря 2025 г. в 12.00 в диссертационном совете 24.2.320.03 на базе ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» (350040, г. Краснодар, ул. Ставропольская, 149, ауд. 231) состоится защита диссертации на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 1.1.8 – Механика деформируемого твердого тела на тему: «Исследование механических предвестников и модели «стартового» землетрясения методами блочного элемента и спутниковой геодинамики», выполненной в лаборатории механики и математики отдела механики, математики и нанотехнологий федерального государственного бюджетного учреждения науки «Федеральный исследовательский центр Южный научный центр Российской академии наук» ведущим научным сотрудником Шестопаловым Валерием Леонидовичем. Научный консультант – академик РАН, доктор физико-математических наук, профессор Бабешко Владимир Андреевич.

С диссертацией можно ознакомиться в читальном зале научной библиотеки Кубанского государственного университета (г. Краснодар, ул. Ставропольская, 149), на сайте организации <https://www.kubsu.ru/ru/science/dissertations/24232003> и на сайте ВАК при Минобрнауки Российской Федерации.