

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 2 от 12.05.2022 г.

заседания диссертационного совета Д 003.022.03 при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте земной коры СО РАН

СЛУШАЛИ:

Сообщение председателя диссертационного совета Д 003.022.03 Д.П. Гладкочуба о результатах предварительного рассмотрения диссертации Бызова Леонида Михайловича «Позднекайнозойские вертикальные движения горного обрамления впадин Байкальской рифтовой системы по данным численного моделирования», представляемой на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25.00.03 – Геотектоника и геодинамика.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Диссертацию Бызова Леонида Михайловича «Позднекайнозойские вертикальные движения горного обрамления впадин Байкальской рифтовой системы по данным численного моделирования», представляемую на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25.00.03 – Геотектоника и геодинамика принять к защите в диссертационном совете Д 003.022.03.
2. Назначить ведущую организацию – Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева Сибирского отделения Российской академии наук (г. Новосибирск); официальных оппонентов: д.т.н. Флоринского Игоря Васильевича (Институт математических проблем биологии РАН – филиал Федерального государственного учреждения «Федеральный исследовательский центр Институт прикладной математики им. М.В. Келдыша Российской академии наук»); к.г.-м.н. Кононова Евгения Ефимовича (ФГБУН Институт географии им. В.Б. Сочавы СО РАН, г. Иркутск).
3. Разрешить печатание автореферата диссертации и его рассылку согласно утвержденному списку.
4. Назначить защиту на 12 сентября 2022 г. в 14 часов.
5. Разместить на официальном сайте ВАК текст объявления о защите диссертации и автореферат диссертации через единую информационную систему (ЕГИСМ).
6. Разместить на сайте ИЗК СО РАН текст объявления о защите диссертации и автореферат диссертации.

Принято единогласно.

Председатель диссертационного совета,
член-корр. РАН

Д.П. Гладкочуб

Ученый секретарь диссертационного совета,
кандидат физ.-мат. наук

А.А. Добрынина