

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Каримова Анаса Александровича
«Геохимия, минералогия и генезис пироксенитовых жил в надсубдукционных
перидотитах Эгийнгольского массива (Северная Монголия)»,
представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических
наук по специальности 25.00.09 – геохимия, геохимические методы поисков полезных
ископаемых.

Научные тематика, разрабатываемая А.А. Каримовым, является достаточно горячей в науках о Земле. При том, что на сегодняшний день в общем понятен механизм образования пироксенитовых жил в перидотитовых комплексах пород, многие детали остаются дискуссионными. Что действительно впечатляет – количество и качество аналитических данных. Немаловажно, что аналитические данные сопровождаются продуманной интерпретацией и аккуратно сделанными выводами, которые отражены в рецензируемой научной печати. Автореферат в полной мере отражает содержание работы. Он хорошо иллюстрирован. Несколько портит впечатление порядок ссылок на рисунки. Так, ссылка на рис. 3 идет после ссылки на рис. 1, ссылка на рис. 5 – после ссылки на рис. 3 и перед ссылкой на рис. 4 и только после этого идет ссылка на рис. 2. По сути изложенного материала остается непонятным, как модельные возрасты могут быть рассчитаны с точностью 1-2 млн лет?

Эти замечания являются техническими и не затрагивают защищаемых положений, которые выглядят обоснованными. Диссертация полностью соответствует паспорту специальности и отвечает критериям ВАК, установленным п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (постановление Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842) для ученой степени кандидата наук, а её автор без всяких сомнений заслуживает присуждения ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25.00.09 – геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых.

Иванов Алексей Викторович

Профессор РАН, доктор геолого-минералогических наук, заместитель директора
664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова 128, ФГБУН Институт земной коры Сибирского
отделения Российской академии наук
aivanov@crust.irk.ru, 8(3952)422282

Демонтерова Елена Ивановна

Кандидат геолого-минералогических наук, ведущий научный сотрудник
664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова 128, ФГБУН Институт земной коры Сибирского
отделения Российской академии наук
dem@crust.irk.ru, 8(3952)427117

Я, Иванов Алексей Викторович, даю согласие на включение моих персональных
данных в документы, связанные с работой диссертационного совета Д 003.059.01 и их
дальнейшую обработку.

Я, Демонтерова Елена Ивановна, даю согласие на включение моих персональных
данных в документы, связанные с работой диссертационного совета Д 003.059.01 и их
дальнейшую обработку.

07.06.2021 г.

