

## Отзыв

на автореферат диссертационной работы А.Н. Глухова «Металлогения перикратонных террейнов на примере Северо-Востока Азии», представленной на соискание учёной степени доктора геолого-минералогических наук (специальность 1.6.10)

Автореферат А.Н. Глухова представляет результаты обширного объёма исследований, проведённых диссертантом при изучении геологического строения и рудоносности двух террейнов кратонного типа, различающихся особенностями тектонического строения и степенью развития верхне- и ниже-коровых комплексов.

Впечатляет детальная характеристика рудоносности рассматриваемых террейнов, её эволюции в пространстве и во времени. Судя по автореферату, некоторые положения, представленные диссертантом, могут быть использованы при проектировании поисковых работ.

Диссертация является заметным вкладом в исследование металлогении Северо-Востока России, её формирование в пространстве и во времени. Работа отвечает требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям, и её автор – Антон Николаевич Глухов, достоин присвоения учёной степени доктора геолого-минералогических наук по специальности: 1.6.10. Геология, поиски и разведка твёрдых полезных ископаемых, минерагения.

Паланджан Сурен Ашотович [REDACTED]

Доктор геолого-минералогических наук, ведущий научный сотрудник ГИН РАН

28 апреля 2025г.

Контактные данные:

Адрес: 140033, Московская обл., Люберецкий р-н, гп Малаховка,  
ул. Электропосёлок, дом 3а, кв. 9

Телефон: +79263700720

Эл.почта: [sapaland@mail.ru](mailto:sapaland@mail.ru)

Я, Паланджан Сурен Ашотович, даю согласие на включение моих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета, и их дальнейшую обработку.



Подпись т. Паланджян С.А.  
УДОСТОВЕРЯЕТСЯ  
КАНЦЕЛЯРИЯ  
Геологического ин-та  
Российской Академии наук

[REDACTED]  
Букашкина З.М.  
28.04.2025