

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Прийменко Владимира Валерьевича**  
**«ПОЗДНЕМЕЛОВАЯ МЕТАЛЛОГЕНИЯ ЗОЛОТА И СЕРЕБРА**  
**ОМОЛОНСКОГО МАССИВА И ЕГО ЮЖНОГО ОБРАМЛЕНИЯ»**,  
представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-  
минералогических наук по специальности

1.6.10. Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых,  
минерагения

В диссертационной работе подробно рассмотрены геохимические особенности, возраст и металлогенез Эвенского рудного района (Пенжинский сегмент ОЧВП) и Конгинской рудно-магматической зоны. В работе содержится полное описание состава, возраста и геохимических особенностей магматических пород и приуроченных к ним золото-серебряной и полиметаллической минерализации. В качестве иллюстраций приведено достаточно полное описание разных месторождений.

Возникает вопрос лишь относительно золото-серебряных месторождений Омоловского массива и его обрамления, в которых наряду с золотом и полиметаллами присутствует олово. Оловянная минерализация обычно связана с гранитами, формирующимиися в восстановительных условиях. Этот вопрос необходимо дополнительно рассмотреть, так как неясно, в данном случае кассiterит образовался во время наложенной стадии или это не кассiterит, а станин. Это замечание носит дискуссионный характер.

В целом автореферат диссертации показывает, что диссертационная работа является законченным научным трудом, а также отвечает требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям по специальности 1.6.10. Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения, а ее автор – Прийменко Владимир Владимирович заслуживает присуждения ученой степени кандидата геолого-минералогических наук.

Мишин Леонид Федорович,  
доктор геолого-минералогических наук

Главный научный сотрудник  
лаборатории магматической тектоники  
Института тектоники и геофизики  
им. Ю.А. Косыгина ДВО РАН

Контактные данные:  
тел.: 7(

Я, Мишин Леонид Федорович, даю согласие на включение своих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета, и их дальнейшую обработку.

23.12.2024

Л.Ф. Мишин  
Мишин Л.Ф.  
член-корр.  
академии  
Ю.А. Братова  
12.2024