

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Дамдинова Булата Батуевича  
«Типы благороднометалльного оруденения юго-восточной части Восточного Саяна: состав,  
условия формирования и генезис»,  
представленной на соискание учёной степени доктора геолого-минералогических наук  
по специальности 25.00.11 – Геология, поиски и разведка твердых полезных  
ископаемых, минерагения

Актуальность исследований Б.Б. Дамдинова определяется необходимостью исследования особенностей вещественного состава благороднометалльных рудообразующих систем как одного из путей решения проблем генезиса золоторудных и платинометалльных месторождений Восточного Саяна и совершенствования на этой основе поисковых критериев на золото и металлы платиновой группы.

Автор поставил перед собой цель на основе комплексных физико-химических характеристик золоторудных и платинометалльных месторождений региона выявить их генетические особенности и оценить перспективы благороднометалльного оруденения этого крупного региона.

Цель работы и защищаемые положения, сформулированные автором, достигнуты путем решения ряда задач, связанных с комплексным изучением вещественного состава руд на базе детальных физико-химических и изотопно-геохимических исследований; выяснением динамики формирования оруденения; установления главных закономерностей пространственного размещения и возрастных этапов становления рудообразующих систем в региональном плане.

Следует отметить, что защищаемые положения диссертации подтверждены обширным фактическим материалом и современной методологией научных исследований.

О высокой научной квалификации соискателя ученой степени свидетельствует активное участие в российских и международных научных симпозиумах и конференциях и обширный библиографический список, включающий 19 наименований работ, опубликованных в изданиях, рекомендованных ВАК.

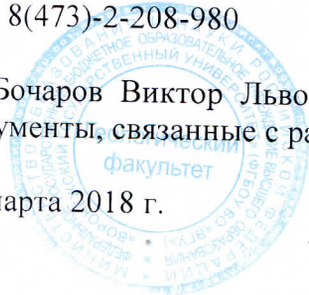
Работа Б.Б. Дамдинова в полной мере соответствует требованиям, предъявляемым к научным исследованиям самого высоко ранга. Она имеет не только теоретическую, но и практическую значимость, поскольку является основой для разработки прогнозно-поисковых моделей месторождений золота и платиновых металлов в регионах с различными геодинамическими условиями.

Автор, Булат Батуевич Дамдинов, заслуживает присуждения ученой степени доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.11 – Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения.

Бочаров Виктор Львович,  
доктор геолого-минералогических наук,  
профессор,  
геологический факультет ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет» (ВГУ)  
394018, Россия, г. Воронеж, Университетская пл., 1.  
www.vsu.ru  
тел. 8(473)-2-208-980

Я, Бочаров Виктор Львович, даю согласие на включение своих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета, и их дальнейшую обработку.

20 марта 2018 г.



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ВГУ»)	
Подпись	<u>В. Л. Бочарова</u>
заверяю	<u>секретарь геологич. ф-та</u>
	<u>И. В. Маслова</u>
	должность <u>10.03.2018</u>
подпись, расшифровка подписи	

Бочаров  
подпись