

Отзыв на автореферат Владимира Валерьевича Прийменко «*Позднемеловая металлогенез золота и серебра Омоловского 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»

Актуальность темы диссертационного исследования В.В. Прийменко не вызывает сомнения поскольку район и объекты изучения относятся к весьма перспективным территориям для выявления месторождений благородных металлов разных генетических типов. В своей работе В.В. Прийменко решает важные фундаментальные проблемы геологии района, происхождения и эволюции рудоносных гранитоидных комплексов и рудной минерализации в них. Отметим, что работа выполнена на оригинальном каменном материале, собранном лично автором в процессе осуществления геологоразведочных работ разного уровня на протяжении более 10 лет.

В качестве замечания отметим, что автор использует разные классификационные системы для золоторудных объектов (золото-редкометальные относят к «более широкому» понятию RIRGS и т.п.), что в принципе не критично, однако совсем не понятно по каким критериям классифицируются конкретные рудопроявления и месторождения благородных металлов. Нам показалось, что эта классификация выполнена чисто органолептически, в автореферате не приведены четкие критерии, хотя, возможно, в диссертации они имеются.

Нас весьма радует тот факт, что в науку вернулся специалист с огромным практическим опытом, который на протяжении полевой карьеры критически анализировал результаты предшествующих геологических изысканий, сопоставляя их с собственными наблюдениями, собирая и классифицировал фактические материалы.

Преподавателям кафедры геологии месторождений полезных ископаемых СПбГУ особенно приятны успехи и достижения её выпускников, тем более что работа принята к защите в уважаемом Диссертационном совете МГУ им. М. В. Ломоносова. Выполненная В.В. Прийменко диссертационное исследование отвечает требованиям, установленным Московским государственным университетом имени М.В. Ломоносова. Содержание диссертационного исследования соответствует специальности 1.6.10 – Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения (геолого-минералогические науки), а также критериям, установленным в пп. 2.1-2.5 Положения о присуждении ученых степеней в Московском государственном университете имени М.В. Ломоносова.

Соискатель Прийменко Владимир Валерьевич несомненно заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 1.6.10 – Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения (геолого-минералогические науки).

Доцент Кафедры ГМПИ, к.г.м.н

С.В. Петров

Тел. и адрес : 199034, Санкт-Петербург, Университетская наб., д. 7-9, +7 (812) 363–62–21  
Почта: [i.alekseev@spbu.ru](mailto:i.alekseev@spbu.ru), сайт: <https://earth.spbu.ru/structure/staff/>

7

Заведующий кафедрой ГМПИ СПбГУ

И.А. Алексеев

Тел. и адрес : 199034, Санкт-Петербург, Универс.

, (812) 363–62–21

Почта: [i.alekseev@spbu.ru](mailto:i.alekseev@spbu.ru), сайт: <https://earth.spbu.ru/structure/staff/>



С.В., Алексеев И.А.

2011 г.

Алексеев И.А.

24