

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Васильева Дмитрия Анатольевича
«Мезозойско-кайнозойские деформации Оленекского, северной и центральной частей Западно-Верхоянского секторов Верхоянского складчато-надвигового пояса: структурный анализ и низкотемпературная геохронология» на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 1.6.1 – Общая и региональная геология. Тектоника и геодинамика.

В диссертационной работе Васильева Д.А. представлены результаты изучения строения и интерпретации данных по истории геологического развития северной части Верхоянского складчато-надвигового пояса. Исследования, проведенные Васильевым Д.А., безусловно актуальны, обладают научной новизной и практической значимостью.

Продолжительный период полевых работ и количество объектов исследований позволили автору собрать объемный фактический материал, а комплекс современных методов структурного анализа и аналитических исследований позволил получить качественные результаты и сделать интересные выводы.

Однако, при всех достоинствах к работе имеется ряд замечаний.

Во-первых, в представленном диссертационном исследовании, на взгляд рецензента, не до конца проработаны формулировки защищаемых положений:

- 3 защищаемое положение написано громоздко, с перечислением того, что сделано, при этом главный вывод из проведенных исследований теряется.
- 4 защищаемое положение. «Проведена корреляция...» звучит как подход к решению поставленной задачи и перекликается с «Новизной исследований» (п.5 «Впервые проведена корреляция...»).

Во-вторых, структурный анализ на территории Мангазейского рудного узла необходимо было дополнить изучением морфологии и структурной позиции непосредственно гидротермальных образований (рудных тел, жил и прожилков) и их взаимоотношениям со слоистостью и разрывными нарушениями.

Следует отметить большое количество и достаточно высокий уровень опубликованных работ, представленных в автореферате. Результаты исследований автора прошли достаточно представительную апробацию на ряде конференций различного уровня. К сожалению, часть публикаций посвящена результатам исследований, которые не нашли отражения в диссертационной работе.

Не смотря на все вышесказанные замечания, научная значимость и практическая ценность проведенного исследования очевидна и от представленного материала складывается общее положительное впечатление. В целом, диссертационная работа

представляет собой завершенное научное исследование, основные результаты которой логически связаны и достоверны.

Таким образом, считаю, что диссертационная работа соответствует требованиям ВАК России, а соискатель заслуживает присуждения ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 1.6.1 – Общая и региональная геология. Тектоника и геодинамика.

Заведующий кафедрой Прикладной геологии Геологоразведочного факультета ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет им. М.К. Аммосова», к.г-м.н., доцент



Полуфунтикова
Лена Идененовна

677021, г. Якутск, Кулаковского, 50, КТФ СВФУ; +7(914)222-87-27; pli07@list.ru

Подпись Л.И. Полуфунтиковой заверяю:



ЗАВЕРЯЮ
Зам. начальника УРПикП СВФУ
Л.И. Полуфунтикова
20 24 г.