

3 апреля 2014 года на заседании Диссертационного совета Д 003.068.03 при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука Сибирского отделения РАН по адресу: 630090, г. Новосибирск, пр-т Ак. Коптюга 3, успешно состоялась защита диссертации ведущего научного сотрудника ЛГМИ **Баталева Владислава Юрьевича** «Структура и состояние вещества литосферы Центрального Тянь-Шаня (по данным глубинных магнитотеллурических зондирований)» на соискание ученой степени **доктора геолого-минералогических наук** по специальности 25.00.10 – геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых.

Работа выполнена в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки (ФГБУН) Научной станции РАН в г. Бишкеке

Официальные оппоненты:

Скляр Евгений Викторович, доктор геолого-минералогических наук, член-корреспондент РАН, профессор, главный научный сотрудник ФГБУН Института земной коры Сибирского отделения РАН (ИЗК СО РАН, г.Иркутск)

Ковтун Аида Андреевна, доктор физико-математических наук, профессор, ведущий научный сотрудник кафедры физики Земли Санкт-Петербургского государственного университета, г. Санкт-Петербург,

Мороз Юрий Федорович, доктор геолого-минералогических наук, заведующий лабораторией ФГБУН Института вулканологии и сейсмологии Дальневосточного отделения РАН (ИВС ДВО РАН г. Петропавловск-Камчатский)

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики Земли им. О.Ю. Шмидта РАН, центр геоэлектромагнитных исследований (ЦГЭМИ ИФЗ РАН, г. Троицк)