## СТРОЕНИЕ ВЕРХНЕЙ ЧАСТИ ЗЕМНОЙ КОРЫ ВДОЛЬ ПРОФИЛЯ с. ТРОИЦКОЕс. ЛИДОГА-п. ВАНИНО (СЕВЕРНЫЙ СИХОТЭ-АЛИНЬ)

## ПО ДАННЫМ АУДИОМАГНИТОТЕЛЛУРИЧЕСКИХ ЗОНДИРОВАНИЙ

## В.Б. Каплун

ФГБУН Институт тектоники и геофизики им. Ю.А. Косыгина ДВО РАН, ул. Ким Ю Чена 65, г. Хабаровск, 680000; e-mail: kaplun@itig.as.khb.ru

Поступила в редакцию 9 марта 2016 г.

Рассмотрены результаты аудиомагнитотеллурических зондирований Северного Сихотэ-Алиня по профилю с. Троицкое-с. Лидога-п. Ванино. Выполнен анализ амплитудных кривых, проведены одномерная и двумерная интерпретации, построен геоэлектрический разрез до глубины 5 км, дано его истолкование.

*Ключевые слова:* аудиомагнитотеллурические зондирования, геоэлектрический разрез, земная кора, Сихотэ-Алинский орогенный пояс.