

**СТРОЕНИЕ ВЕРХНЕЙ ЧАСТИ ЗЕМНОЙ КОРЫ ВДОЛЬ ПРОФИЛЯ с. ТРОИЦКОЕ–  
с. 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 аудиоманнитотеллурических 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:*** аудиоманнитотеллурические зондирования, геоэлектрический разрез, земная кора, Сихотэ-Алинский орогенный пояс.