

Некоторые типы послеледниковых сейсмодислокаций республики Карелия (Россия) и Эстонии

Sõstra, Ülo; Спунгин, А.В. Связь поверхностных структур Земной коры с глубинными : материалы четырнадцатой международной конференции : 27-31 октября 2008 года. Часть 2 2008 / с. 245-249 <https://kirjandus.geologia.info/reference/34191>

О фанерозойских тектонических движениях зоны сочленения Фенноскандинавского щита с Русской плитой

Sõstra, Ülo Связь поверхностных структур Земной коры с глубинными : материалы четырнадцатой международной конференции : 27-31 октября 2008 года. Часть 2 2008 / с. 242-245 <https://www.geokniga.org/books/6712>

Образование условий общего сжатия в местах пересечения древних региональных разломных зон в голоцене (на примере участка Луштанги, Калевала, Республика Карелия)

Sõstra, Ülo; Pastarus, Jüri-Rivaldo; Sõstra, Ülo Связь поверхностных структур Земной коры с глубинными : материалы четырнадцатой международной конференции : 27-31 октября 2008 года. Часть 2 2008 / с. 249-257

Связи микросейсмичности, блокового строения и современных движений на локальных участках юго-востока Фенноскандии

Спунгин, Vadim; **Sõstra, Ülo** Связь поверхностных структур Земной коры с глубинными : материалы четырнадцатой международной конференции : 27-31 октября 2008 года. Часть 2 2008 / с. 215-218 : ил http://resources.krc.karelia.ru/krc/doc/publ2008/svjaz_poverhn_struktur2/svjaz_poverhn_strukt2_215-218.pdf