

Improvement of determination of tidal gravity parameters at station no. 1102, Tallinn

Paesalu, Joel Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Physics. Mathematics 1998 / 4, p. 290-298

Raskuskiirenduse uuringutest Eesti territooriumil

Paesalu, Joel; Sildvee, Heldur Eesti Füüsika Seltsi aastaraamat 1994 1995 / lk. 95-109: ill

The analysis of the results of the repeated gravity measurements carried out on the profile of Põltsamaa-Lelle and groundwater as one of the disturbing factors

Vilipuu, Marek; Oja, Tõnis; Sildvee, Heldur; **Paesalu, Joel** XII Geofysiikan päivat 2005, Helsingissä 19.-20.05.2005 2005 / p. 253-258

Влияние микросейсмических помех на точность гравиметрических наблюдений в Таллине

Arro, Zemfira; Lump, Nikolai; Paesalu, Joel; Sildvee, Heldur Труды по физике : сборник статей. 8 1976 / с. 27-32 : илл

https://www.esther.ee/record=b2190766*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/023bba63-69e4-40f1-8c80-5c023bdbae0d>