



Projekta Izp-2020/2-0101 rezultāti

Radio lokācijas, balstīta uz radioviļņu izkliedes efektu, metodes pielietojums kosmosa objektu detektēšanai

Oriģināli zinātniskie raksti, kas publicēti zinātniskos žurnālos, rakstu krājumos vai konferenču rakstu krājumos, kuri ir indeksēti datu bāzēs Web of Science Core Collection, SCOPUS vai ERIH PLUS

1. Dugin, N. A.; Nechaeva, M. B.; Bezrukov, V. V. Capability of Bistatic Radar Systems to Solve the Problem of Detection of Potentially Hazardous Celestial Objects. - Radiophys. Quantum Electron., 2022, 64 (12), 893-901, <https://doi.org/10.1007/s11141-022-10187-y>

Zinātniskās datubāzes un datu kopas

1. Dugin, N.; Nechaaeva, M.; Skirmante, K.; Bezrukova, V.; Jasmons, G. Radio observations to verify FSR method, 2021, <https://drive.google.com/drive/folders/1w750c68cUN-q4ZsmDeTAur5ybEdJwz1C>