

DETECTION OF CHANGES IN THE LAND COVER OF TASHKENT REGION BY REMOTE SENSING

Бугунги кунда учувчисиз учиш воситаларини жорий этишдан тортиб, орбитада ерни кузатиш платформаларини яратишга қадар бўлган ахборот технологиялари ва кузатув қобилиятлари мисли кўрилмаган ривожланиши асосида ер юзини тасвирлашнинг бир қанча усуллари мавжуд. Масофадан зондлаш – барча географик миқёсдаги фойдаланувчиларнинг кенг доираси учун ер ҳақидаги маълумотларнинг манбаи ҳисобланади. Масофавий маълумотлар инфратузилмалари географик маълумотларнинг катта ҳажмини кенг оммага тақдим этиши туфайли масофадан зондлаш маълумотларини ишлаб чиқарувчилар ва харитадан фойдаланувчилар ўртасидаги фарқ тобора ортиб бормоқда.

[Full text](#)