

АСТРОНОМСКИ РАДОВИ ИВАНА И ИЛИЈЕ МИЛОШЕВИЋА

ВОЈИСЛАВА М. ПРОТИЋ-БЕНИШЕК

Астрономска опсерваторија, Волгина 7, 11160 Београд-74, Југославија

E-mail: vprotic@aob.bg.ac.yu

Ђ

Резиме. Браћа од стричева, Иван Милошевић и Илија Милошевић, сваки на свој начин, оставили су значајан траг у историји развоја научне мисли на тлу српских земаља крајем 19.ог века.

Обојица пореклом из Боке Которске, вршњаци по времену и месту рођења (Иван 1850., Илија 1848. - Венеција), носили су у себи неукротиву љубав према природним наукама, а посебно астрономији.

Иван Милошевић је, у току свог краткотрајног живота, посветивши се математици и науци, оставио више астрономских расправа, од којих је најпознатија „О најскоријем преходу Данице преко Сунчаног кола”, а односи се на прелаз Венере испред Сунчевог диска 1874. године. Овај рад је значајан за историју астрономије „јер нико није код нас, пре Ивана Милошевића, на нашем језику писао о прелазу Венере преко Сунца” (Е. Стипанић, 1985).

Римски астроном Илија Милошевић, Иванов брат од стрица, син Филипа Милошевића, поморца и трговца из Доброте (Котор), професор астрономије Поморског института у Венецији, а потом у периоду 1879-1902 заменик директора – директор Опсерваторије „Collegio Romano”, озбиљан и доследан истраживач, а надасве зрли ентузијаста, бавио се тада веома актуелним проблемима небеске механике –рачуном орбита малих планета и теоријом њихових поремећаја. Посебну пажњу посветио је одређивању ефемеридских поправки за Венерин пролаз испред Сунчевог диска 6. децембра 1882. и Меркуров пролаз 6. маја 1878. године. 1891. године открио је две мале планете: 303 Josephina и 306 Unitas.

Допринос историји астрономских наука (и не само историји) ове двојице наших угледних земљака остаје тек да се подробије истражи, при чему је ово саопштење само у томе почетна назнака.

ASTRONOMICAL WORKS OF IVAN AND ILIJA MILOŠEVIĆ

VOJISLAVA M. PROTIĆ-BENIŠEK

Astronomical Observatory, Volgina 17, 11160 Belgrade-74, Yugoslavia

Abstract. The cousins Ivan Milošević and Ilija Milošević, each one in his own way, have left a significant trace in the history of the scientific thought in the Serbian lands at the end of the 19th century.