

Список публикаций по теме диссертации:

1. Бисноватый-Коган Г. С., Релятивистская астрофизика и физическая космология, М.: Красанд, 2016.
2. Бисноватый-Коган Г.С., Ихсанов Н.Р., О кластеризации периодов аномальных рентгеновских пульсаров // Астрономический журнал, Т. 92. № 6. С. 462 (2015)
3. Бисноватый-Коган Г.С., Ихсанов Н.Р., Новый взгляд на аномальные рентгеновские пульсары // Астрономический журнал, Т. 91. № 4. С. 275 (2014)
4. Bisnovatyi-Kogan, G. S. Binary Recycled Pulsars as the Most Precise Physical Laboratory // Journal of Physical Studies, vol. 11, Issue 4, p.450-456 (2007)
5. Bisnovatyi-Kogan, G. S., Recycled binary pulsars - a most precise laboratory of fundamental physics // Astronomical and Astrophysical Transactions, vol. 25, Issue 5, p.369-377 (2006)
6. Bisnovatyi-Kogan, G. S.; Kahabka, P., Period variations and phase residuals in freely precessing stars // Astronomy and Astrophysics, vol. 267, no. 2, p. L43-L46 (1993)
7. Bisnovatyi-Kogan, G. S.; Mersov, G. A.; Shefer, E. K., Can we expect a freely precessing neutron star in HER X-1? // Astronomy and Astrophysics, vol. 221, no. 1, Aug. 1989, p. L7-L9 (1989)