

СОДЕРЖАНИЕ

Том 95, номер 2, 2018

Доплеровская 3D-томография рентгеновской двойной системы Лебедь X-1 по спектральным наблюдениям 2007 г. в линии He II λ 4686 Å <i>М. И. Агафонов, Е. А. Карицкая, О. И. Шарова, Н. Г. Бочкарев, С. В. Жариков, Г. З. Бутенко, А. В. Бондарь, М. Ю. Сидоров</i>	99
Переменность блазара АО 0235+164 В 2006–2015 годах <i>В. А. Гаген-Торн, В. М. Ларионов, Д. А. Морозова, А. А. Архаров, Е. И. Гаген-Торн, Е. С. Шабловинская, М. С. Прокопьева, В. А. Яковлева</i>	114
Геометрические и кинематические параметры джета блазара S5 0716+71 в предположении наличия у него винтовой формы <i>М. С. Бутузова</i>	128
Расстояние до пульсара В1642–03 и влияние H II-области S27 на его меру дисперсии и параметры рассеяния <i>А. В. Пынзарь</i>	135
Эволюция и спектр радиоизлучения остатка сверхновой тихо <i>Е. Н. Виняйкин</i>	143
Спектрополяриметрические наблюдения магнитных белых карликов на БТА-6М <i>В. Л. Афанасьев, М. Ю. Пиотрович, Ю. Н. Гнедин, С. Д. Булига, Т. М. Нацвлишвили</i>	152
Бифуркации в окрестностях границ областей устойчивости точек либрации задачи трех тел <i>М. Г. Юмагулов, О. Н. Беликова, Н. Р. Исанбаева</i>	158
