

СОДЕРЖАНИЕ

Том 95, номер 9, 2018

Нужна ли темная материя в Галактиках? <i>И. К. Розгачева, А. А. Агапов</i>	585
Поиск шарового скопления, прохождение которого через диск Галактики могло спровоцировать образование пояса Гулда <i>В. В. Бобылев, А. Т. Байкова</i>	591
Двойные WR + OB системы: наблюдательные свидетельства формирования в результате обмена масс <i>А. М. Черепащук</i>	602
Спектры стандартных радиоисточников на современную эпоху <i>В. П. Иванов, А. В. Ипатов, И. А. Рахимов, С. А. Гренков, Т. С. Андреева</i>	609
Поиск вспышек мазерного излучения H ₂ O в областях образования массивных звезд <i>Н. Н. Шахворостова, Л. Н. Вольвач, А. Е. Вольвач, А. И. Дмитроца, О. С. Баяндина, И. Е. Вальтц, А. В. Алакоз, Н. Т. Ашимбаева, Г. М. Рудницкий</i>	619
Наблюдения мазерного излучения OH и H ₂ O в области звездообразования S128 <i>Н. Т. Ашимбаева, П. Колом, Е. Е. Лехт, М. И. Пащенко, Г. М. Рудницкий, А. М. Толмачев</i>	645
Изменения оптического спектра гипергиганта ρ Cas вследствие выброса оболочки в 2013 г. <i>В. Г. Ключкова, В. Е. Панчук, Н. С. Таволжанская</i>	659
Еггата: “Связь содержаний химических элементов с кинематикой у переменных звезд типа RR Лиры галактического поля” (Астрономический журнал, Т. 95, С. 54 (2018)) <i>В. А. Марсаков, М. Л. Гожа, В. В. Коваль</i>	672