

СОДЕРЖАНИЕ

Том 90, номер 9, 2013

Многокомпонентная модель для расчета тепловой структуры
коллапсирующего протозвездного облака

Я. Н. Павлюченков, А. Г. Жилкин

699

Звезды Вольфа–Райе в паре с релятивистскими объектами

А. В. Тутуков, А. В. Федорова, А. М. Черпащук

716

K-поправки кривых лучевых скоростей оптических компонентов
рентгеновских двойных систем. Массивные системы
с незначительным рентгеновским прогревом

В. С. Петров, Э. А. Антохина, А. М. Черпащук

729

О решении уравнения переноса в движущейся среде

А. Г. Барсегян, В. В. Тер-Аветисян

747

Результаты фотоэлектрических наблюдений покрытий Луной
некоторых тесных двойных звезд

Е. М. Трунковский

754

Характер активности солнечного типа и глубина конвективной зоны

М. М. Кацова, М. А. Лившиц, Т. В. Мишенина

765
