

MÜNDƏRİCAT

TRANSNEPTUN OBYEKTŁƏRİ VƏ UZUP PERİODLU KOMETLƏRİN ƏLAQƏSİ HAQQINDA Ə.S.Quliyev, Ş.A.Nəbiyev	5
WR134, WR136 ULDUZLARININ ÖRTÜKLƏRİNİN İONLAŞMA QURULUŞU VƏ SPEKTRAL TƏSNİFİ C.N.Rüstəmov	9
44 CYG (F5 Iab) ULDUZUNUN FUNDAMENTAL PARAMETRLƏRİNİN TƏYİNİ Z.A.Səmədov, Ə.M.Xəlilov, Ə.R.Həsənova, N.H.Səmədova	13
YENİ ULDUZLARIN İŞIQ ƏYRİSİNİN TİPİK DƏYİŞİKLİKLƏRİ M.B.Babayev, A.M.Babayeva, Ak Həsən, Ak Nurten	19

CONTENTS

ON THE POSSIBILITY OF THE INTERCONNECTION OF TRANS-NEPTUNIAN OBJECTS AND LONG-PERIOD COMETS A.S.Guliyev, Sh.A.Nabiyev	5
THE IONIZATION STRUCTURE OF ENVELOPE AND SPECTRAL CLASSIFICATION of THE WOLF-RAYET type STARS WR134 And WR136 J.N.Rustamov	9
DETERMINATION OF FUNDAMENTAL PARAMETERS OF THE STAR 44CYG (F5 Iab) Z.A.Samedov, A.M.Khalilov, A.R.Hasanova, N.H.Samedova	13
TYPICAL VARIATIONS OF THE LIGHT CURVE OF NOVAE M.B.Babayev, A.M.Babayeva, Ak Hasan, Ak Nurten	19

СОДЕРЖАНИЕ

О ВОЗМОЖНОЙ ВЗАИМОСВЯЗИ ТРАНСНЕПТУНОВЫХ ОБЪЕКТОВ И ДОЛГОПЕРИОДИЧЕСКИХ КОМЕТ А.С.Гулиев, Ш.А.Набиев	5
ИОНИЗИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА ОБОЛОЧЕК И СПЕКТРАЛЬНАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ ЗЕЗД ТИПА ВОЛЬФА-РАЙЕ WR134 И WR136 Д.Н.Рустамов	9
ОПРЕДЕЛЕНИЕ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ПАРАМЕТРОВ ЗВЕЗДЫ 44СУГ (F5 Iab) З.А.Самедов, А.М.Халилов, А.Р.Гасанова, Н.Г.Самедова	13
ТИПИЧНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ КРИВОЙ БЛЕСКА НОВОЙ М.Б.Бабаев, А.М.Бабаева, Ак Гасан, Ак Нуртен	19