

ОТ РЕДАКЦИИ

Основное содержание настоящего выпуска «Сообщений Бюраканской обсерватории» (за исключением четырех последних статей) составляют работы, относящиеся к системе наведения и стабилизации космического телескопа «Астрон», выведенного на орбиту 23 марта 1983 г. Этот телескоп был создан в результате большой работы, проведенной коллективом Крымской астрофизической обсерватории АН СССР под руководством академика А. Б. Северного и члена-корреспондента АН СССР А. А. Боярчука. В дальнейшем по предложению Бюраканской обсерватории к созданию системы прецизионной стабилизации телескопа были привлечены силы Академии наук Армянской ССР под руководством доктора физ.-мат. наук Г. М. Товмасына. Известно также, что в создании спектральной аппаратуры и приемников этого телескопа приняли участие французские специалисты.

В настоящем выпуске помещены статьи, связанные с разработками системы стабилизации «Астрона». Остальные статьи настоящего выпуска посвящены другим методическим вопросам.