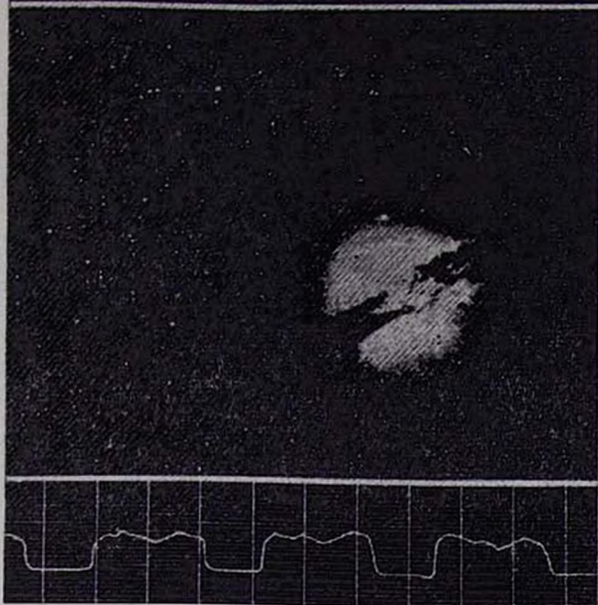


ВНЕЗЕМНЫЕ ЦИВИЛИЗАЦИИ



Сборник трудов первого Всесоюзного совещания по проблемам внеземных цивилизаций.

Совещание имело место в Бюраканской астрофизической обсерватории Академии наук Армянской ССР в мае 1964 г. Среди авторов докладов — академики *В. А. Амбарцумян*, *Я. Б. Зельдович*, *В. А. Котельников*, члены-корреспонденты АН СССР *А. А. Пистелькорс*, *В. И. Сифоров*, профессора *С. Э. Хайкин*, *И. С. Шкловский* и другие.

В книге рассматриваются вопросы возможности существования внепланетных цивилизаций с различными уровнями развития, возможных способов установления связи с ними, критерии распознавания искусственных радиосигналов и методы их выделения среди естественных космических радиосигналов, принимаемых радиотелескопами.

Книга представляет большой интерес как для астрономов, радиоастрономов, специалистов по радиосвязи и смежным областям, так и для широкого круга читателей.

Цена 60 коп.

*Заказы направлять по адресу: г. Ереван, ул. Абовяна 15,
Издательство Академии Наук Армянской ССР.*

НОВЫЕ КНИГИ

Готовятся к печати в серии трудов „Результаты исследований по международным геофизическим проектам“, публикуемой Советским геофизическим комитетом при Президиуме АН СССР, следующие книги:

„КОСМИЧЕСКИЕ ЛУЧИ“, № 6. Отв. редакторы С. Н. Вернов, Л. И. Дорман. В книгу включены работы по вариациям космических лучей.

Г. Д. Асланова, Р. Ф. Затрутина, Р. Г. Озолина, В. А. Соколова. БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ ЛИТЕРАТУРЫ. МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ГОД* ЗА 1962 г. Отв. редактор Б. И. Силкин. Указатель содержит библиографические описания и аннотации всех работ, посвященных исследованиям по программе МГГ, вышедших в 1962 г.

„СЕЙСМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ“, № 6. Отв. редакторы Н. В. Шебалин, Т. А. Проскуракова. В книгу включены работы по изучению поверхностных волн, микросейсм, по определению мощности земной коры, по исследованию строения верхней мантии.

„МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ“, № 9. Отв. редактор Х. П. Погосян. Публикуются доклады на Всесоюзной конференции по итогам МГГ, посвященные вопросам энергетики, динамики, общей циркуляции атмосферы, радиационного режима, облачности и осадков, серебристых облаков и т. д.

Е. А. Романкевич, П. Л. Безруков, В. И. Баранов, Л. А. Христианова. „СТРАТИГРАФИЯ И АБСОЛЮТНЫЙ ВОЗРАСТ ГЛУБОКОВОДНЫХ ОСАДКОВ ЗАПАДНОЙ ЧАСТИ ТИХОГО ОКЕАНА“. Отв. редактор В. П. Петелин.

А. В. Нудельман. „СОВЕТСКИЕ ЭКСПЕДИЦИИ В АНТАРКТИКУ 1961—1963 гг.“. Отв. редактор Б. И. Силкин.

В. И. Бардин. „ГОРЫ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЧАСТИ ЗЕМЛИ КОРОЛЕВЫ МОД (АНТАРКТИДА)“. Отв. редакторы К. К. Марков, В. М. Котлаков.

Х. П. Погосян. „СЕЗОННЫЕ И ВНУТРИСЕЗОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ, ГЕОПОТЕНЦИАЛОВ И АТМОСФЕРНОЙ ЦИРКУЛЯЦИИ В СТРАТОСФЕРЕ“. Отв. редактор Д. Л. Дрогайцев.

ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ, № 15. Отв. редактор А. Х. Хргиан. Номер содержит материалы Международного года спокойного Солнца, статьи по гляциологии, океанологии, изучению атмосферного электричества и озона, исследованию комет и др. разделам планетарной геофизики.

К. Н. Кашин. „ВЫСОТЫ ВОЛН В СЕВЕРНОЙ АТЛАНТИКЕ“. Отв. редактор И. С. Бровиков.

„СОЛНЕЧНАЯ АКТИВНОСТЬ“, № 2. Отв. редакторы Э. И. Могилевский, Э. Р. Мустель, М. А. Лившиц. Приводятся новые данные о корпускулярных потоках, о солнечной короне и пятнах, о связи солнечной активности с нижними слоями земной атмосферы, а также о конструкции приборов для измерения локальных магнитных полей на Солнце.

Все перечисленные издания можно получить наложенным платежом, обратившись по адресу: Москва, Центр, Б. Черкасский пер. 2/10, Контора „Академ-книги“, отдел „Книга-почтой“. Заказы рекомендуется делать заблаговременно.