

	<p>Об'єкти: книга: Каплан С., Пикельнер С., Цытович В. Физика плазмы солнечной атмосферы, 1977</p> <p>Музеї: Астрономічний музей Київського національного університету імені Тараса Шевченка Вулиця Обсерваторна, 3 04053 Київ +38(044)486-39-10 astromuz.univ@ukr.net</p> <p>Інвентарний номер: ФС-04-003</p>
--	--

Опис

У виданні викладаються основи інтерпретації динамічних явищ у сонячній атмосфері, приводяться у стислій формі результати спостережень і дані основні ідеї теоретичних уявлень, розглядається теорія сонячної конвекції у магнітному полі, теорія підігріву верхніх шарів хромосфери та корони.

Книга із бібліотеки КВ ВАГТ, №1573.

Базові дані

Матеріал/Техніка: папір/типографський друк
Розміри: довжина 200, ширина 130, висота 12 (мм)
-256с.

Події

Створено	Коли	1977
	Хто	Наука
	Де	

Ключові слова

- Сонце
- астрономія

- книга
- фізика
- фізика Сонця