

	<p>Объекты: книга: Оптико-электронные приборы для научных исследований, 1986</p> <p>Музеи: Астрономічний музей Київського національного університету імені Тараса Шевченка Вулиця Обсерваторна, 3 04053 Київ +38(044)486-39-10 astromuz.univ@ukr.net</p> <p>Инвентарный номер: Ш-О-124</p>
--	--

Описание

Навчальний посібник призначений для студентів вишів приладобудівних спеціальностей, в якому викладені принципи побудови та дій оптико-електронних приладів для наукових досліджень (спектральні, фотометричні, інтерференційні, тіньові, поляризаційні, вимірювальні) та подається короткий опис ряду типів приладу кожного класу, описана новітня елементарна база яка використовувалась при створенні цих приладів і їх метрологічне забезпечення.

Написаний у відповідності з програмою курсу "Оптико-електронні прилади наукових досліджень" та розрахований на конструкторів, технологів, дослідників, які займаються розробками та експлуатацією оптичних приладів.

Базовые данные

Материал/Техника:	папір, картон, бумвініл/типографський друк
Размеры:	довжина 222, ширина 147, висота 24 (мм) -432с.

События

Изготовлено	Когда	1986
	Кто	Машиностроение
	Где	

Ключевые слова

- книга
- навчальний посібник
- оптика
- освіта
- физика