

	<p>Object: Книга Богородский А.Ф. Уравнения поля Эйнштейна и их применение в астрономии, 1962</p> <p>Museum: Астрономічний музей Київського національного університету імені Тараса Шевченка Вулиця Обсерваторна, 3 04053 Київ +38(044)486-39-10 astromuz.univ@ukr.net</p> <p>Collection: Меморіальний фонд</p> <p>Inventory number: БОФ-05-001</p>
--	---

Description

Книга містить огляд основних питань релятивістської теорії тяжіння та її застосування в астрономії. Наведено рішення рівнянь поля, які можуть становити астрономічний інтерес. Детально досліджена задача Кеплера в теорії відносності, розглянуті релятивістські збурення в русі штучних супутників Землі, вивчені особливості розповсюдження світла в полі гравітації. Значна увага приділена космологічним застосуванням загальної теорії відносності.

Basic data

Material/Technique: папір, картон/ типографський друк
Measurements: ширина 15 см, висота 22.5 см, 197 с

Events

Published	When	1962
	Who	Издательство Киевского университета
	Where	Kyiv
Intellectual creation	When	
	Who	Aleksandr Bogorodsky (1907-1984)
	Where	

Keywords

- Астрономія
- Теорія відносності
- астрофізика