

	<p>Objekt: книга: Бронштэн В. Как движется Луна? 1990</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>Inventarnummer: ПЛ-03-03</p>
--	--

Beschreibung

У виданні прослідковується історія створення теорії руху Місяця на протязі майже 30 століть, - від Древнього Вавілону до сьогодення. Після розробки методів небесної механіки, що заснована на законі всесвітнього тяжіння Ньютона, стало вочевидь, що теорія руху Місяця - є однією з найскладніших задач небесної механіки, тому що "головним збуджувачем" руху Місяця є наймасивніше тіло Сонячної системи - Сонце.

Grunddaten

Material/Technik: папір/типографський друк
Maße: довжина 200, ширина 125, висота 10 (мм)
-208с.

Ereignisse

Hergestellt wann 1990
wer Наука
wo

Schlagworte

- Astronomie
- Buch
- Mond
- дослідження Місяця

- небесна механіка