

	<p>Object: Журнал "Искусственные спутники Земли", вып. 17, 1963</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>Inventory number: ССШСЗ-32-22-03</p>
--	--

Description

Випуск містить 9 наукових статей. Частина з них присвячена дослідженням верхньої атмосфери Землі за допомогою штучних супутників, зокрема хімічного складу, іонно-обмінних процесів, варіацій густини в шарах понад 200 км, вимірам напруженості електростатичного поля. Розглянуто зв'язок періода обертання супутника з сонячною активністю, особливості радіосигналів, які передавалися штучними супутниками Землі, уточнення астрономічної одиниці за результатами радіолокації Венери у 1961 р.

Basic data

Material/Technique:	папір/типографський друк
Measurements:	ширина 16.5 см, висота 25.5 см, 107 с

Events

Published	When	1963
	Who	Издательство Академии наук СССР
	Where	

Keywords

- Astronomy
- Periodical
- Scholarly article

- Космічні дослідження
- Штучний супутник Землі
- атмосфера Землі
- планета Венера