

	<p>Объекты: Книга: Хргиан А. Физика атмосферы, 1958</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: ВА-177</p>
--	--

Описание

Видання - навчальний посібник для навчальних закладів: Університетів, гідрометеорологічних та авіаційних інститутів та ін., де студент, або науковий співробітник стикається з дослідженням атмосферних явищ. Складається із 22-х розділів + доповнення:

- 1.Газовий склад атмосфери;
- 2.Атмосферний озон;
- 3.Атмосферний пил;
- 4.Водяний пар у атмосфері;
- 5.Основні закони статички атмосфери. Тиск повітря;
- 6.Адiabатичні процеси у атмосфері;
- 7.Радіаційні процеси у атмосфері. Випромінювання Сонця;
- 8.Випромінювання земної поверхні у атмосфері;
- 9.Теплообмін у верхніх шарах ґрунту та води;
- 10.Розподіл температур у нижніх шарах атмосфери;
- 11.Променевий та тепловий баланс у атмосфері і розподіл температур у функції висоти;
- 12.Температура верхніх шарів атмосфери.
- 13.Випаровування;
- 14.Конденсація та сублимація водяного пару у атмосфері;
- 15.Хмари та тумани;
- 16.Виникнення опадів;
- 17.Опади;
- 18.Вітер та кінематика повітряних течій;
- 19.Сили, що діють у атмосфері та найпростіші рухи у атмосфері;
- 20.Фронти та циклони;

21. Місцеві втри;

22. Загальна циркуляція атмосфери.

Базовые данные

Материал/Техника:	папір, картон, коленкор/ типографський друк
Размеры:	довжина 265, ширина 175, висота 26 (мм) -476с.

События

Изготовлено	Когда	1958
	Кто	Физматгиз
	Где	СРСР, РРФСР, м.москва
Интеллектуальное творение	Когда	1958
	Кто	Олександр Хрґіан (1910-1993)
	Где	СРСР, РРФСР, м.москва

Ключевые слова

- астрономия
- атмосфера Землі
- книга
- метеорологія
- освіта
- фізика