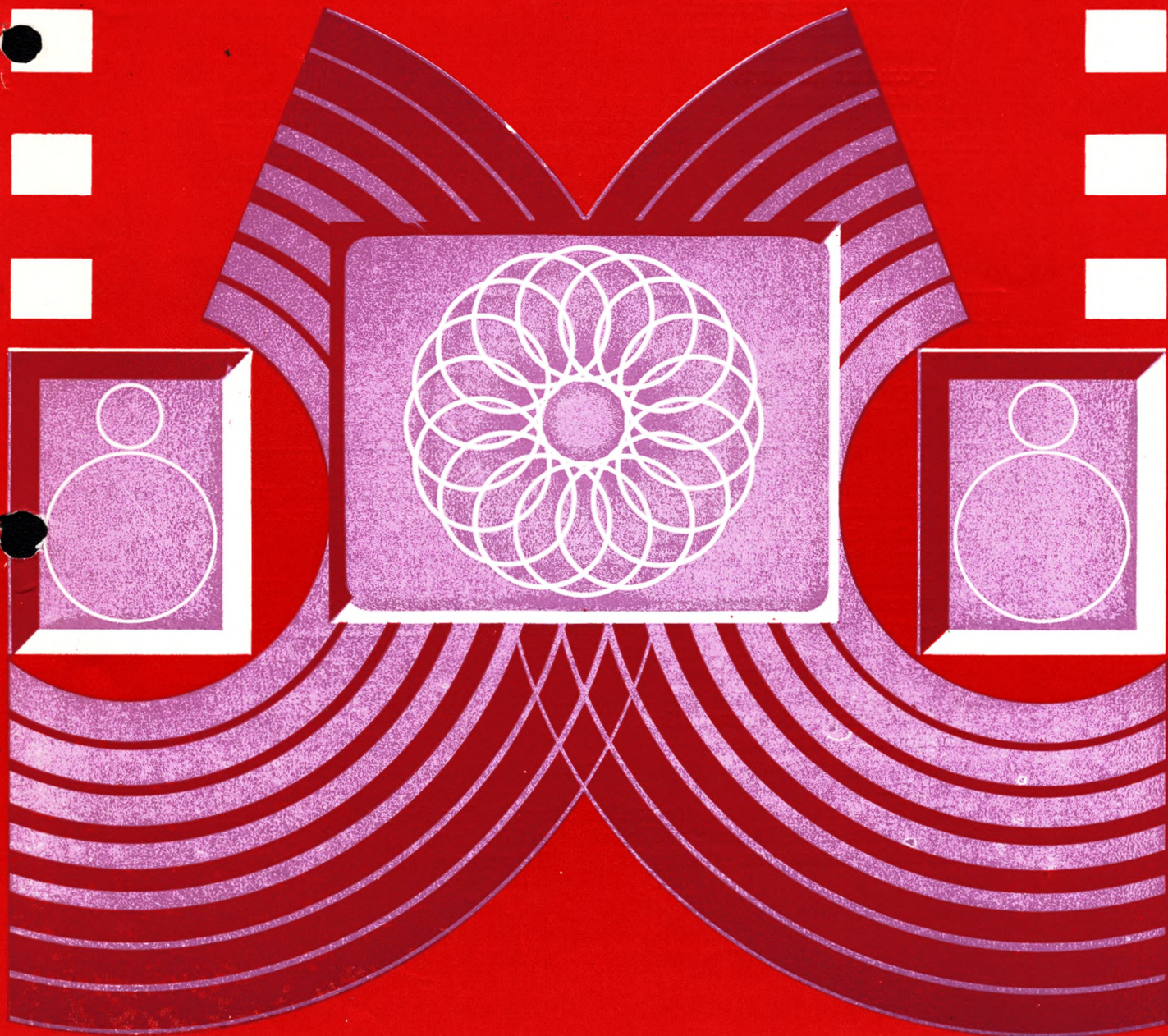




МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА „ТЕЛЕКИНОТЕХНИКА-80“
INTERNATIONAL EXHIBITION “TELEKINOTECHNIKA-80”

КОМПЛЕКТ КОНТРОЛЬНЫЙ
НК-1
CONTROL KIT



СССР, Москва, Сокольники, 27 февраля — 12 марта 1980 г.
Sokolniki, Moscow, USSR, February 27—March 12, 1980

КОМПЛЕКТ КОНТРОЛЬНЫЙ

НК-1

Комплект контрольный НК-1 предназначен для регулировки кино-проекционной аппаратуры в трехпостных широкоформатных кинотеатрах. Все необходимые при эксплуатации инструменты, документация и запасные части размещены в шкафу.

В ящиках шкафа размещены:

инструмент (комплекты торцевых гаечных ключей со сменными головками, гаечных ключей, отверток, бородков; молоток; кусачки; плоскогубцы);

контрольно-измерительные приборы и приспособления (динамометры, юстировочное устройство, лупа-дефектоскоп, кронштейн для прогона колец, кашеты);

запасной набор инструментов и приспособлений (ЗИП) кинопроектора и техдокументация.

В нижней секции размещены:

объективы, ламповый милливольтметр, люксметр и комплект контрольных фильмов.

В каждом ящике предусмотрены гнезда, выполненные по форме соответствующего прибора, инструмента, приспособления и элемента ЗИПа. На каждом из гнезд имеется соответствующая табличка.

Габаритные размеры шкафа, мм 1050×530×1360

НК-1

CONTROL KIT

Designed to control the projection equipment at three-station wide-format theaters. All tools, documents, and spares needed in service are accommodated in a cabinet.

Arranged in the cabinet drawers are:

— tools (sets of socket wrenches with changeable heads, spanners, screwdrivers, drifts; a hammer, cutters, flat-nosed pliers);

— control instruments and appliances (dynamometers, a registration device, magnifying glass for flaw detection, ring-gauging fixture, aperture vignettes);

— spare parts, tools, and appliances (SPTA) for the projector and maintenance documentation.

The lower section houses:

lenses, a vacuum-tube millivoltmeter, luxmeter, and a set of test films.

Provided in each drawer are sockets shaped after the matching device, tool, appliance, or SPTA item and labelled to the effect.

The cabinet measures 1,050 by 530 by 1,360 mm overall.