



Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й С Т А Н Д А Р Т  
С О Ю З А С С Р

---

**КОРОБКИ ДЛЯ КИНОПЛЕНОК,  
МАГНИТНЫХ ЛЕНТ И ФИЛЬМОВЫХ  
МАТЕРИАЛОВ**

**ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ**

**ГОСТ 4097—78**

**Издание официальное**

## ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

КОРОБКИ ДЛЯ КИНОПЛЕНОК, МАГНИТНЫХ ЛЕНТ  
И ФИЛЬМОВЫХ МАТЕРИАЛОВ

## Технические условия

ГОСТ  
4097—78Cans for motion picture rawstock, magnetic tapes  
and film materials. Specifications

ОКП 23 7964

Дата введения 01.01.80

Настоящий стандарт распространяется на коробки, предназначенные для транспортирования и хранения кинопленок, магнитных лент и фильмовых материалов, намотанных на сердечники  $16 \times 50$ ;  $32 \times 50$ ;  $35 \times 50$ ;  $35 \times 100$ ;  $70 \times 75$  по ОСТ 6—17—529 и на бобины  $16—60$  и  $16—120$  по ОСТ 6—19—213.

(Измененная редакция, Изм. № 2).

## 1. ТИПЫ, ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И РАЗМЕРЫ

1.1. В зависимости от ширины кинопленки, магнитной ленты и фильмовых материалов коробки должны изготавляться трех типов: А, Б, В.

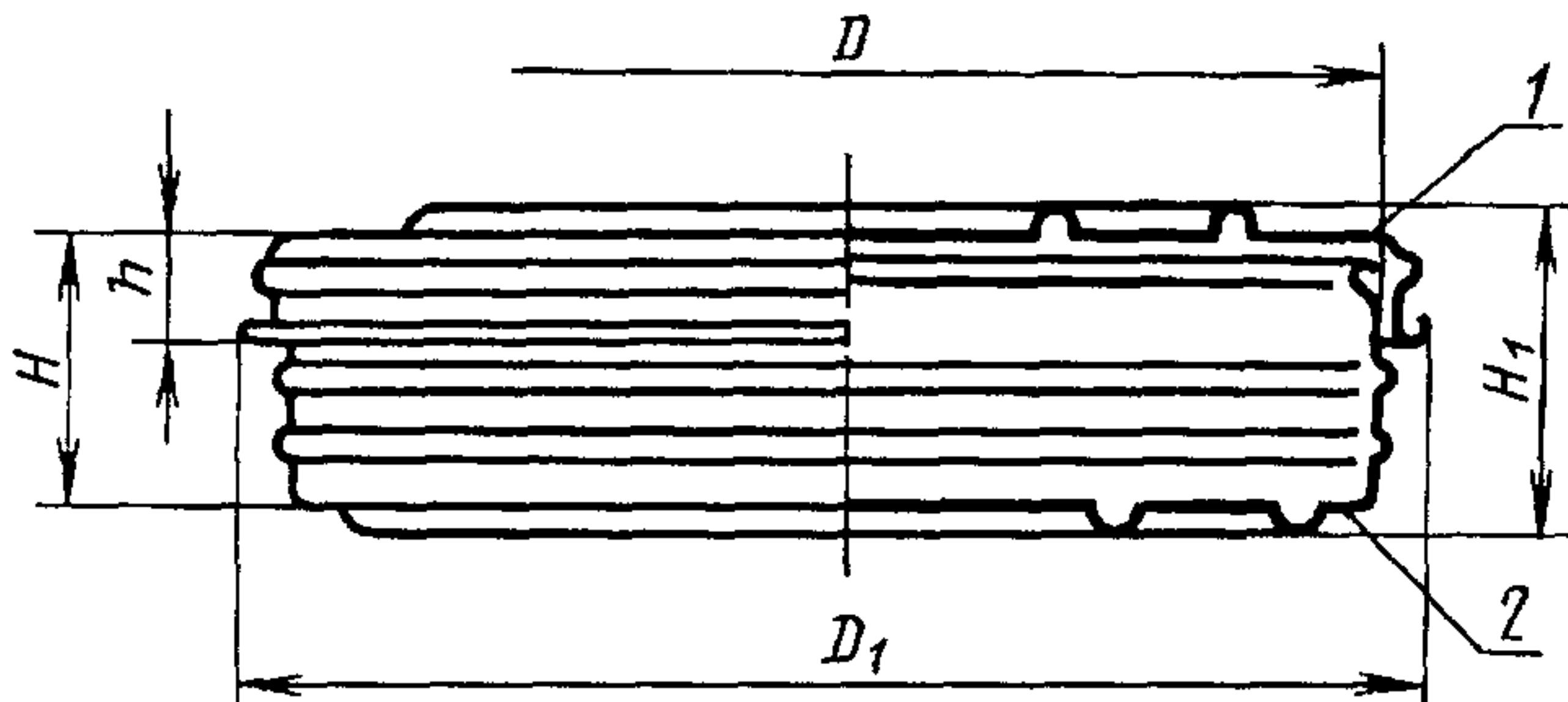
1.2. В зависимости от длины кинопленки, магнитной ленты и фильмовых материалов типы подразделяют на виды:

- тип А — на пять видов: А-1; А-2; А-3; А-4; А-5;
- тип Б — на четыре вида: Б-1; Б-2; Б-3; Б-4;
- тип В — на один вид — В-1.

Примечание. Номинальная длина и ширина кинопленки, магнитной ленты и фильмовых материалов для каждого вида коробок приведены в приложении.

(Измененная редакция, Изм. № 2).

1.3. Основные параметры и размеры коробок должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.



1 — крышка; 2 — корпус

Примечание. Чертеж не определяет конструкцию коробки.





## 5. МАРКИРОВКА, УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

5.1. На дне корпуса каждой коробки с наружной стороны должно быть отчетливо нанесено рельефным способом наименование предприятия-изготовителя или его товарный знак.

5.2. Коробки должны быть упакованы в деревянные ящики типов I, II—1, III—1, V—1 или VI—2 по ГОСТ 16511 или ГОСТ 2991, выложенные внутри бумагой по ГОСТ 8828 или полиэтиленовой пленкой по ГОСТ 10354, или подпергаментом по ГОСТ 1760.

Зазоры между коробками и стенками ящика должны быть заполнены вкладышами из гофрированного картона по ГОСТ 7376 или другим упаковочным материалом.

Масса брутто ящика должна быть не более 40 кг.

Допускается упаковывать коробки в контейнеры по ГОСТ 4430.

(Измененная редакция, Изм. № 2).

5.3. В ящик должен быть вложен упаковочный лист, в котором указывают:

- наименование предприятия-изготовителя или его товарный знак;
- условное обозначение коробок;
- номер партии;
- количество коробок в ящике;
- дату изготовления (год и месяц);
- штамп отдела технического контроля.

5.4. Транспортная маркировка грузов производится по ГОСТ 14192 с нанесением манипуляционного знака «Беречь от влаги».

5.5. Ящики с коробками перевозят в крытых транспортных средствах транспортом всех видов в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на транспорте данного вида.

При перевозке железнодорожным транспортом грузовые места должны формироваться в транспортные пакеты. Для формирования пакетов должны применяться поддоны плоские универсальные по ГОСТ 9557.

Средства скрепления ящиков в транспортные пакеты должны соответствовать требованиям ГОСТ 21650.

Основные параметры и размеры пакетов должны соответствовать требованиям ГОСТ 24597.

Допускается использовать возвратную тару.

5.6. Условия хранения коробок должны соответствовать группе 0 по ГОСТ 15150.

5.7. Не допускается хранение коробок совместно с агрессивными веществами (кислоты, щелочи и т. д.).

5.4—5.7. (Измененная редакция, Изм. № 2).

## 6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

6.1. Изготовитель гарантирует соответствие коробок требованиям настоящего стандарта при соблюдении потребителем условий транспортирования и хранения.

6.2. Гарантийный срок эксплуатации — 1 год со дня ввода в эксплуатацию.

**ДЛИНА И ШИРИНА КИНОПЛЕНКИ, МАГНИТНОЙ ЛЕНТЫ  
И ФИЛЬМОВЫХ МАТЕРИАЛОВ**

Вид коробки	Длина кинопленки, магнитной ленты и фильмовых материалов, м	Ширина кинопленки, магнитной ленты и фильмовых материалов, мм	Вид коробки	Длина кинопленки, магнитной ленты и фильмовых материалов, м	Ширина кинопленки, магнитной ленты и фильмовых материалов, мм
A-1	60	35	Б-1	60	16
A-2	120	35	Б-2	120	
A-3	300	35,32 (2×16), 32 (4×8)	Б-3	2×120	16
A-4	300	35	Б-4	2×300	
A-5	600	35	B-1	375	70

**ПРИЛОЖЕНИЕ.** (Измененная редакция, Изм. № 2).

