



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

РЕПРОГРАФИЯ. МИКРОГРАФИЯ

**КОРОБКИ ДЛЯ РУЛООННЫХ
МИКРОФИЛЬМОВ**

ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

**ГОСТ 13.1.505—76
(СТ СЭВ 3221—88)**

Издание официальное

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

Репография. Микрография
КОРОБКИ ДЛЯ РУЛОННЫХ МИКРОФИЛЬМОВ

Основные размеры и технические требования

ГОСТ
13.1.505-76*

(СТ СЭВ 3221-88)

Rephotography. Micrography. Boxes for microfilm in roll.
Main sizes and technical requirementsВзамен
ГОСТ 13.605-72

ОКП 42 6432 0008

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 26 мая 1976 г. № 1305 срок введения установлен

Постановлением Госстандарта от 24.10.89 № 3169 снято ограничение срока действия

с 01.07.77

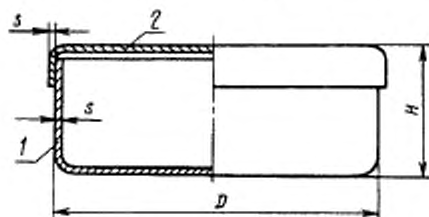
1. Настоящий стандарт распространяется на коробки, предназначенные для хранения рулонных микрофильмов на катушках и без них.

Стандарт не распространяется на коробки для хранения неэкспонированной пленки и коробки, предназначенные для хранения и транспортирования микрофильмов страхового фонда.

Стандарт полностью соответствует СТ СЭВ 3221-88.

(Измененная редакция, Изм. № 1, 2).

2. Основные размеры должны соответствовать приведенным на чертеже и в таблице.



1 — корпус; 2 — крышка

Ширина микрофильма, мм	Длина микрофильма, м, не более	H		D	S мм, не более
		мм			
16	10	23	50	1	1
	30		100		
	4	35			
35	10	42	50		
	15		80		
	30		100		
70	30	78	100		

Издание официальное

★

Перепечатка воспрещена

* Переиздание (апрель 1998 г.) с Изменениями № 1, 2, утвержденными в январе 1982 г.,
октябре 1989 г. (ИУС 4-82, 1-90)© Издательство стандартов, 1976
© ИПК Издательство стандартов, 1998

С. 2 ГОСТ 13.1.505—76

Условное обозначение коробки должно состоять из значений ширины, предельной длины микрофильма и обозначения настоящего стандарта.

Пример условного обозначения коробки для 35-мм рулонного микрофильма длиной не более 10 м:

Коробка 35 × 10 ГОСТ 13.1.505—76

(Измененная редакция, Изм. № 1).

3. Материалы, используемые для изготовления коробок, должны быть несгораемыми, не подверженными коррозии, светонепроницаемыми и химически нейтральными к микрофильмам, т. е. не должны выделять веществ, являющихся питательной средой для микроорганизмов (плесени, грибков).

Коробки из пластмассы не должны содержать остаточных пластификаторов и перекисей.

(Измененная редакция, Изм. № 1, 2).

4. Наружные и внутренние поверхности коробок должны быть чистыми и ровными. На поверхности коробок не допускаются острые кромки и заусенцы.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

5—10. (Исключены, Изм. № 1).

ПРИЛОЖЕНИЯ 1 и 2. (Исключены, Изм. № 1).

Редактор *Р.Г. Говердовская*
Технический редактор *В.Н. Прусакова*
Корректор *М.С. Кабашова*
Компьютерная верстка *В.И. Грищенко*

Изд. лиц. №021007 от 10.08.95. Сдано в набор 21.04.98. Подписано в печать 03.06.98. Усл. печ. л. 0,47.
Уч.-изд. л. 0,25. Тираж 132 экз. С652. Зак. 439.

ИПК Издательство стандартов, 107076, Москва, Колодезный пер., 14.
Набрано в Издательстве на ПЭВМ
Филиал ИПК Издательство стандартов — тип. "Московский печатник", Москва, Литин пер., 6.
Плр № 080102