

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

РЕПРОГРАФИЯ. МИКРОГРАФИЯ

КОРОБКИ ДЛЯ РУЛОННЫХ МИКРОФИЛЬМОВ

ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

ГОСТ 13.1.505—76 (СТ СЭВ 3221—88)

Издание официальное

ИПК ИЗДАТЕЛЬСТВО СТАНДАРТОВ Москва



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

Репрография. Микрография

TOCT 13.1.505—76*

коробки для рулонных микрофильмов

(CT CЭB 3221-88)

Основные размеры и технические требования

R:

Reprography. Micrography. Boxes for microfilm in roll.

Main sizes and technical require ments

Взамен ГОСТ 13.605—72

OKT 42 6432 0008

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

c 01.07.77

Постановлением Госстандарта от 24.10.89 № 3169 снято ограничение срока действия

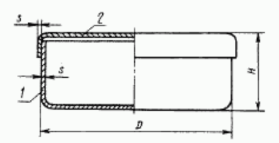
 Настоящий стандарт распространяется на коробки, предназначенные для хранения рулонных микрофильмов на катушках и без них.

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.



I — корпус; 2 — крышка

Ширина микрофильма, мм	Длина микрофильма, м, не более	Н	D	Sant un form
		мм		S мм, не более
16	10 30	23	50 100	1
35	4	42	35	
	10		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

C. 2 FOCT 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).

 Материалы, используемые для изготовления коробок, должны быть нестораемыми, 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).

 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 Уч.-изд. л. 0,25.

Сдано в набор 21.04.98. т. 0,25. Тираж 132 экз.

Подписано в печать 03.06.98. C652. Зак. 439. Усл. печ. л. 0,47.

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

