1079-76



ТОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

# фильмы изображения кинопроекционные контрольные

ТИПЫ. ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И РАЗМЕРЫ

FOCT 11079-76

Издание официальное

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СТАНДАРТОВ
СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР
Москва

A 906 21N 15506, 15601 RP40-12: 42-55 РАЗРАБОТАН Всесоюзным научно-исследовательским кинофотоинститутом (НИКФИ)

Директор О. И. Иошин

ВНЕСЕН Государственным комитетом Совета Министров СССР по кинематографии (ГОСКИНО СССР)

Зам. председателя В. Н. Головня

ПОДГОТОВЛЕН К УТВЕРЖДЕНИЮ Всесоюзным научно-исследовательским институтом по нормализации в машиностроении [ВНИИНМАШ]

И. о. директора Н. Н. Герасимов

УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 27 мая 1976 г. № 1323

### ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

### ГОСТ

## ФИЛЬМЫ ИЗОБРАЖЕНИЯ КИНОПРОЕКЦИОННЫЕ КОНТРОЛЬНЫЕ

11079 - 76

Типы. Основные параметры и размеры

Projection image test films. Types, basic parameters and dimensions

Взамен ГОСТ 11079—64, ГОСТ 11668—65, ГОСТ 11959—66

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 27 мая 1976 г. № 1323 срок действия установлен

c 01.07. 1977 r.

до 01.07. 1982 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону 90 01.01.95

Настоящий стандарт распространяется на кинопроекционные фильмы изображения, предназначенные для контроля и регулировки 16-, 35- и 70-мм кинопроекторов.

#### типы

 1.1. Қонтрольные фильмы в зависимости от назначения и области их применения должны изготовляться типов, указанных в табл. 1.

Таблица 1

Тип	Ширина фильма, мм	Назначение	Область применения	
И (инспектор- ские)	35; 16	Контроль технического состояния кинопроекторов	Киноустановки	
Э (эксплуатаци- онные)	35; 16	Контроль и регулиров- ка кинопроекторов	Киноустановки	
А (аттестацион- ные)	70; 35; 16	Аттестация кинотеатров, Аттестация и регулировка кинопроекторов при выпуске	Киноустановки. Предприятия-изготови- тели и киноремонтные предприятия	

Продолжение

Тип	Ширина фильма, мм	Назначение	Область применения  Измерительные и научно-исследовательские лаборатории	
С (специализи- рованные)	70; 35; 16	Измерение отдельных технических показателей кинопроекторов с повы- шенной точностью		

### 2. ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И РАЗМЕРЫ

2.1. Основные параметры фильмов и испытательной таблицы должны соответствовать указанным в табл. 2.

Таблина 2

Тип	Наименования параметров								
	Предельные отклонения пространст-	Максимальная пространет- венная частота	Неустойчивость изображения (среднее квадратическое зна- чение), мм, не более		Разность плотностей фона и изо-	Поле лопуска на положение-			
	венных частот мнр, %	мир, лин/ми, не менее	Верти- кальная	Гори- зонтальная	бражений, не менее	изображения, мм			
И	±10	50	0,01		1,2	0,15			
Э	±10								
A	±5	75	0,005	0,03	1,4	0,10			
С	По пока не ниже с	зателю, для і оответствующ	проверки его парам	которого п четра филь	редназначени мов типа А	ы фильмы, —			

2.2. Основные размеры испытательных таблиц контрольных фильмов типов И, Э и А должны соответствовать указанным на чертеже и в табл. 3.

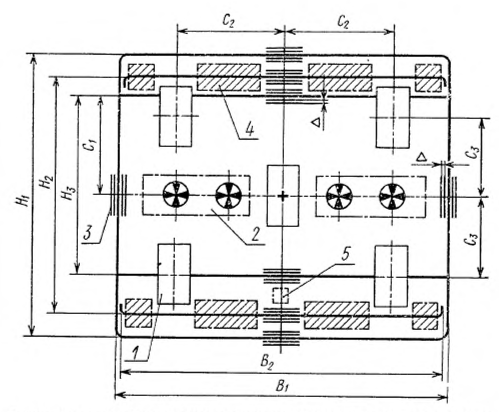
2.3. Контрольные фильмы типов И, Э и А должны содержать кадры с испытательной таблицей, обеспечивающей проверку и регулировку киноустановок и кинопроекторов по следующим параметрам проецируемого изображения:

резкости и разрешающей способности по полю;

неустойчивости;

«тяги»;

размеров и положения относительно экрана; увеличения.



1—штриховая мира; 2—вспомогательная радиальная мира; 3—шкала; 4—тест-объект для проверки «тяги» изображения; 5—фигура для измерения увеличения

4зменение № 1 ГОСТ 11079—76 Фильмы изображения кинопроекционные контрольные. Типы. Основные параметры и размеры

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 12.01.82 № 41 срок введения установлен

c 01.04.82

Пункт 2.1. Таблица 2. Графа «Неустойчивость изображения (среднее квадратическое значение), мм, не более, горизонтальная». Заменить значение: 0,06 на 0,006; графа «Разность плотностей фона и изображений, не менее». Заменить значение: 1,2 на 1,1.

Пункт 2.3. Пример условного обозначения исключить.

Пункт 2.6. Последний абзац. Заменить слова: «для использования в виде колец должны поставляться длиной не более 300 м» на «должны поставляться рулонами длиной не более 300 м».

(ИУС № 4 1982 г.)

Группа У95

Изменение № 2 ГОСТ 11079—76 Фильмы изображения кинопроекционные контрольные. Типы. Основные параметры и размеры

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета: СССР по стандартам от 15.12.87 № 4538

Дата введения 01.05.88

Пункт 1.1, Таблица 1. Исключить тип С и соответствующие показания.

Пункт 2.1. Таблица 2. Исключить тип С и соответствующее наименование параметра.

Пункт 2.6. Исключить слова: «типа С — не более 10»; последний абзац.

Исключить обозначение: С.

(ИУС № 3 1988 г.)

Изменение № 3 ГОСТ 11079—76 Фильмы изображения кинопроекционные контрольные. Типы, Основные параметры и размеры

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 27.06.89 № 2070

Дата введения 01.01.90

Под наименованием стандарта проставить код: ОКП 96 8893.

Пункт 2.1. Таблица 2. Графа «Максимальная пространственная частота мир, лин/мм, не менее». Заменить единицу и значение: лин/мм на мм-1, 75 на 80;

заменить значения: 0,005 на 0,00375, 0,006 на 0,0045.

Пункт 2.2. Таблица 3. Графа «Положение центров мир». Заменить значение:  $16\pm0.3$  на  $19.5\pm0.3$ .

(ИУС № 11 1989 г.)