

НИФТР и СТ КЫРГЫЗСТАНДАРТ

**РАБОЧИЙ
ЭКЗЕМПЛЯР**



**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
С О Ю З А С С Р**

**КИНЕСКОПЫ ЧЕРНО-БЕЛОГО
ИЗОБРАЖЕНИЯ**

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ГОСТ 10413—84

Издание официальное

Е

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ
Москва**

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
С О Ю З А С С Р

КИНЕСКОПЫ ЧЕРНО-БЕЛОГО
ИЗОБРАЖЕНИЯ

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ГОСТ 10413—84

Издание официальное

Е

МОСКВА — 1984

КИНЕСКОПЫ ЧЕРНО-БЕЛОГО ИЗОБРАЖЕНИЯ

Общие технические условия

Black-and-white picture tubes.
General specifications.

ГОСТ
10413—84

Взамен
ГОСТ 10413—79

ОКП 63 6700

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 29 июня 1984 г. № 2390 срок действия установлен

с 01.01.86
до 01.01.91

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

Настоящий стандарт распространяется на кинескопы черно-белого изображения с прямоугольным алюминированным экраном белого свечения, со средним временем послесвечения, с электростатической фокусировкой и электромагнитным отклонением электронного луча (далее — кинескопы), применяемые в приемных телевизионных устройствах (телевизионных приемниках и видеоконтрольных устройствах) и изготавливаемые для нужд народного хозяйства и поставки на экспорт.

Кинескопы изготавливают в климатических исполнениях УХЛ, категорий 1.1, 3, 4.2 и Т, категорий 1.1, 3 по ГОСТ 15150—69.

Климатическое исполнение и категорию размещения кинескопов указывают в стандартах или технических условиях на кинескопы конкретного типа (далее — в стандартах или ТУ).

Кинескопы, изготовленные для поставки на экспорт, должны удовлетворять всем требованиям ГОСТ 23145—78 и требованиям, изложенным в соответствующих разделах настоящего стандарта.

1. ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И РАЗМЕРЫ

1.1. Основные параметры и размеры кинескопов должны соответствовать нормам, установленным в стандартах или ТУ согласно ГОСТ 17793—77 и ГОСТ 22603—77.