



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
СОЮЗА ССР

СТОЙКИ, ШКАФЫ И БЛОКИ СТУДИЙНОЙ ТЕЛЕВИЗИОННОЙ АППАРАТУРЫ

ГАБАРИТНЫЕ И УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ

ГОСТ 25528–82
(СТ СЭВ 1621–79)

Издание официальное

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ
Москва

**СТОЙКИ, ШКАФЫ И БЛОКИ СТУДИЙНОЙ
ТЕЛЕВИЗИОННОЙ АППАРАТУРЫ****Габаритные и установочные размеры**Posts, cabinets and units of studio television
equipment. Overall and fixing dimensions**ГОСТ
25528—82****[СТ СЭВ 1621—79]**

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 29 ноября
1982 г. № 4481 срок действия установлен

с 01.01.84до 01.01.89

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

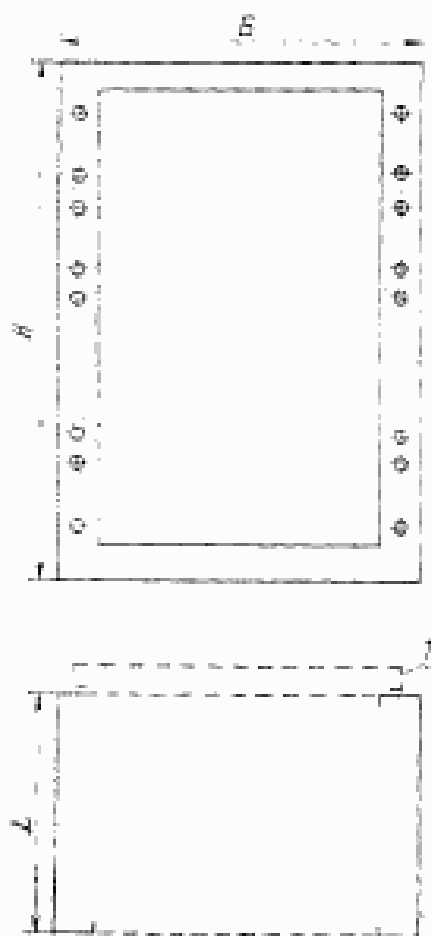
1. Настоящий стандарт распространяется на стойки, шкафы и блоки размерами, соответствующими ширине панели 482,6 мм, и устанавливает их габаритные и установочные размеры для компоновки функциональных комплектов студийной телевизионной аппаратуры из отдельных блоков.

Стандарт полностью соответствует СТ СЭВ 1621—79.

2. Типы и размеры панелей, размеры и форма пазов панелей, размеры стоек — по ГОСТ 26.202—81.

3. Размеры шкафов должны соответствовать указанным в ГОСТ 26.202—81 и на черт. 1.

Издание официальное**Перепечатка воспрещена****© Издательство стандартов, 1983**



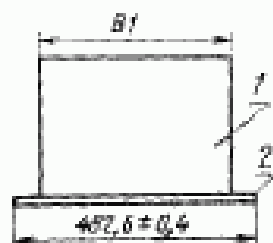
Г—дверь
Черт. 1

Общая высота шкафа (включая верхнее обрамление и нижнее основание шкафа) $H=800, 1200, 1600, 1800, 2000$ мм.

Общая ширина шкафа B — не более 550 мм.

Общая глубина шкафа без двери $L=400, 500, 600, 800$ мм.

4. Размеры блоков — по ГОСТ 26.202—81 и черт. 2, где $B1$ не более 443 мм.

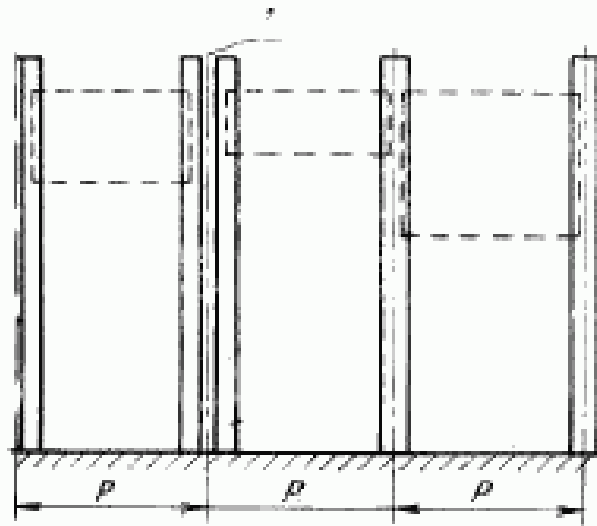


1—блок; 2—панель
Черт. 2

5. Расположение стоек (шкафов) — по черт. 3 ($P=550$ мм).

Размер P определяет шаг установки стоек (шкафов) в ряд. Ширину стоек менее 550 мм увеличивают за счет установки прокладок с целью соблюдения номинального шага установки P .

6. Пояснения терминов, применяемых в настоящем стандарте, указаны в справочном приложении.



1—прокладка

Черт. 3

ПРИЛОЖЕНИЕ
Справочное

ПОЯСНЕНИЯ ТЕРМИНОВ, ПРИМЕНЯЕМЫХ В НАСТОЯЩЕМ СТАНДАРТЕ

Термин	Пояснение
Стойка	Несущая конструкция открытого типа, предназначенная для установки блоков в несколько рядов
Блок	Несущая конструкция, предназначенная для установки в стойку
Панель	Лицевая часть блока
Шкаф	Конструкция стойки, закрытая с боковых сторон и снабженная дверью в задней и (или) передней плоскости.

Редактор *М. Н. Глушкова*
Технический редактор *Н. П. Замолодчикова*
Корректор *В. Ф. Малютина*

Сдано в наб. 06.01.83 Подп. в печ. 01.02.83 0,375 в. л. 0,18 уч.-над. л. Тир. 4950 Цена 3 коп.

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, 123557, Москва, Новопрессненский пер., 3
Тип. «Московский печатник», Москва, Лялин пер., 6. Зак. 23

Изменение № 1 ГОСТ 25528—82 Стойки, шкафы и блоки студийной телевизионной аппаратуры. Габаритные и установочные размеры

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 30.01.89 № 139

Дата введения 01.07.89

Пункт 1. Второй абзац изложить в новой редакции: «Стандарт полностью соответствует Публикации МЭК 297—2—82».

(Продолжение изменений к ГОСТ 25528—82)

Пункт 3. Второй — четвертый абзацы. Ряды размеров. Наложить в новой редакции: « $H=800^*$, 1000, 1200*, 1400, 1600*, 1800*, 2000*, 2200 мм.

$E=550^*$, 600, 700, 800, 900 мм.

$L=400^*$, 450*, 500*, 600*, 650, 800*, 900* мм»;

дополнить сноской: «* Предпочтительные размеры».

(ИУС № 4 1989 г.)