

**Изменение № 2 ГОСТ 18471—83 Тракт передачи изображения вещательного телевидения. Звенья тракта и измерительные сигналы**

**Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 28.06.89 № 2159**

**Дата введения 01.01.90**

Вводная часть. Последний абзац. Исключить слово: «полностью»; заменить значение: 473—3 на 473—4.

Пункт 1.2. Таблица 1. По всему тексту заменить слова: «полный цветовой телевизионный сигнал» на «полный цветовой видеосигнал» (6 раз);

*(Продолжение см. с. 278)*

*(Продолжение изменения к ГОСТ 18471—83)*

графа «Функциональное назначение». Первый абзац. Заменить слово: «сигналы» на «видеосигналы»;

четвертый, пятый абзацы. Заменить слова: «радиосигнала вещательного телевидения» на «телевизионного радиосигнала»;

графа «Границы звена, выход». Второй абзац. Заменить слова: «полного телевизионного сигнала» на «полного цветового видеосигнала».

Пункт 2.2. Первый абзац изложить в новой редакции: «Измерительные периодические сигналы состоят из полного сигнала яркости, состоящего из элементов, приведенных в табл. 2, и сигнала синхронизации по ГОСТ 7845—79 или сигнала, состоящего только из синхронизирующих и гасящих импульсов строк»;

таблица 2. Графа «Значение параметра». Для элемента  $B_1$  заменить значение: 176 на 170; для элементов F и  $F_1$  заменить значение: 10 на 6;

*(Продолжение см. с. 279)*

*(Продолжение изменения к ГОСТ 18471—83)*

графу «Наименование параметра» для элемента  $D_1$  дополнить абзацем: «Разность размахов наибольшей и наименьшей ступени, %» и соответствующим значением параметра для элемента  $D_1$  — «не более 0,5».

Таблица 3. Графа «Описание сигнала». Для сигналов 1, 2, 3.1, 5, 5а, 5б, 6 заменить слова: «Полный телевизионный сигнал» на «Полный сигнал яркости» (7 раз).

Пункт 2.3. Первый абзац. Заменить слова: «(полного цветового телевизионного сигнала» на «сигнала яркости (полного цветового видеосигнала)».

Таблица 4. Примечание 1. Заменить слова: «телевизионные сигналы» на «сигналы яркости».

Приложение 2. Раздел «Технические характеристики рекомендуемого прибора для измерения затухания несогласованности ХК1—32». Заменить обозначение: ХК1—32 на ХК1—52.

Приложение 3. Пункт 11.1. Заменить обозначение: С2(С1) на G2(G1).

Пункт 12.1. Формула 17. Заменить значение: 25,4 на 2548.

Раздел 13. Наименование изложить в новой редакции: «13. Нелинейные искажения сигнала яркости».

*(Продолжение см. с. 280)*

*(Продолжение изменения к ГОСТ 18471—83)*

Пункт 13.1 дополнить абзацем (перед первым): «Нелинейные искажения сигнала яркости оцениваются коэффициентом нелинейных искажений сигнала яркости  $\delta_y$ »;

исключить слова: «нелинейность сигнала яркости».

Пункт 13.2. Первый абзац. Заменить слово: «нелинейность» на «коэффициент нелинейных искажений»;

второй абзац. Заменить слова: «нелинейность определяют» на «измерения производят».

Раздел 16. Наименование и первый абзац. Заменить слова: «Нелинейность сигнала цветности» на «Нелинейные искажения сигнала цветности».

Пункт 16.1. Заменить слова: «нелинейность сигнала цветности  $\delta_{цв}$ » на «значение нелинейных искажений сигнала цветности».

Раздел 19 (наименование), пункт 19.1 (первый абзац). Заменить слова: «Отношение сигнала к фоновым помехам» на «Отношение сигнала яркости к фоновой помехе»;

заменить наименование чертежа: «Схема фильтра» на «Универсальный взвешивающий фильтр. Схема фильтра»; дополнить подрисуночной подписью: «Черт. 22а».

(ИУС № 11 1989 г.)