

**Изменение № 3 ГОСТ 18198—85 Приемники телевизионные. Общие технические условия**

**Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 26.06.89 № 2012**

**Дата введения 01.01.90**

Пункт 2.1. Заменить ссылки: ГОСТ 9021—78, ГОСТ 24331—80 на ГОСТ 9021—88;

таблица 1. Графа «Наименование параметра». Пункт 4. Исключить слова: «сигнала яркости на выходе при изменении уровня радиосигнала на входе от 0,2 до 50 мВ»;

пункт 6. Подпункт *а*. Исключить слова: «в канале» и сноску 11;

подпункт *б* изложить в новой редакции: «*б*) сигналов основных цветов»;

пункт 7. Заменить слова: «яркости» на «изображения при передаче сигнала яркости»;

пункт 8. Заменить слова: «цветности<sup>12</sup>» на «изображения при передаче сигнала цветности»;

пункт 9. Заменить слово: «каналов» на «в каналах»;

пункт 13. Заменить слово: «искажения» на «искажения при питании»;

пункт 16. Первый абзац изложить в новой редакции: «16. Неоднородность цветности свечения по полю экрана, не более:»;

*(Продолжение см. с. 254)*

(Продолжение изменения к ГОСТ 18198—85)

пункт 17. Заменить слово: «свечения» на «свечения экрана»;  
пункты 24, 31 изложить в новой редакции:

Наименование параметра	Норма для телевизора	
	стационарного	переносного
24. Помехозащищенность от внешних электромагнитных полей, дБ, не менее:		
а) помехозащищенность на частотах каналов I—III диапазонов	50 <sup>11</sup>	По TV
б) помехозащищенность на промежуточной частоте от 31,25 до 39,25 МГц	90 <sup>11</sup>	То же
в) защита входа телевизора от непосредственного приема:		
в I диапазоне,	50 <sup>12</sup>	»
во II и III диапазонах	40 <sup>12</sup>	»

(Продолжение см. с. 255)

Наименование параметра	Норма для телевизора	
	стационарного	переносного
31. Диапазон воспроизводимых частот по звуковому давлению при неравномерности 14 дБ, Гц, не хуже <sup>4</sup> :		
для телевизоров с диагональю экрана 61 см и более;	80—12500	—
для телевизоров с диагональю экрана 51 см;	100—10000	—
для телевизоров с диагональю экрана 42 см и менее	200—10000	По ТУ

пункт 28. Подпункт *в* изложить в новой редакции: «*в*) при регулировке яркости<sup>4</sup>»;

пункт 29. Исключить слова: «в полосе частот 40—15000 Гц»;

Сноски 11, 12 изложить в новой редакции: «<sup>11</sup> Для телевизоров с синхронным детектором.

<sup>12</sup> Для телевизоров с детектором огибающей».

Пункт 3.1.9. Таблица 2. Графа «Наименование функций». Пункт 8 изложить в новой редакции: «8. Возможность приема радиосигнала вещательного телевидения на встроенную или входящую в комплект антенну»;

примечание исключить.

(Продолжение см. с. 256)

(Продолжение изменения к ГОСТ 18198—85)

Пункт 3.4.2 изложить в новой редакции: «3.4.2. Средняя наработка на отказ должна быть не менее указанной в табл. 3. Норма наработки на отказ должна указываться в ТУ на конкретную модель телевизора.

Таблица 3

Телевизоры	Наработка на отказ $T_0$ , ч, не менее	
	цветного изображения	черно-белого изображения
Стационарные	7500 (10200)	9350 (11250)
Переносные	6250 (8000)	7500 (8650)

Примечание. Нормы, указанные в скобках, вводятся с 01.01.91.

Пункты 3.6.1, 7.1. Заменить ссылку: ГОСТ 25876—83 на «нормативно-технической документации, утвержденной в установленном порядке».

Пункты 5.1.1, 5.2.1, 5.3.1. Заменить ссылку: ГОСТ 9021—78 на ГОСТ 9021—88; исключить ссылку: ГОСТ 24331—80.

Приложение 2. Пункты 1, 2, 8 изложить в новой редакции: «1. Часть интервала полного телевизионного сигнала, в течение которой изображение воспроизводится на экране.

2. Несимметрия изображения.

8. Искажения передачи постоянных составляющих сигналов яркости и основных цветов»;

пункты 6, 7, 10, 11. Заменить слово: «регулирования» на «регулировки»; дополнить пунктом — 14: «14. К — фактор 2Т-импульса».

(ИУС № 10 1989 г.)