

Изменение № 1 ГОСТ Р МЭК 245—3—97 Кабели с резиновой изоляцией на номинальное напряжение до 450/750 В включительно. Кабели с нагревостойкой кремнийорганической изоляцией

Принято и введено в действие Постановлением Госстандарта России от 09.01.2002 № 6-ст

Дата введения 2002—07—01

Заменить обозначение стандарта: **ГОСТ Р МЭК 245—3—97** на **ГОСТ Р МЭК 60245—3—97**.

Предисловие. Пункт 2. Заменить ссылку: МЭК 245—3—94 на МЭК 60245—3—94; дополнить словами: «с Изменением № 1 (1997)».

Пункт 1.2 и по всему тексту стандарта. Заменить ссылки:

ГОСТ Р МЭК 245—1—97 на ГОСТ Р МЭК 60245—1—97;

ГОСТ Р МЭК 245—2—97 на ГОСТ Р МЭК 60245—2—2002;

ГОСТ Р МЭК 811—1—1—94 на ГОСТ Р МЭК 60811—1—1—98;

ГОСТ Р МЭК 811—2—1—94 на ГОСТ Р МЭК 60811—2—1—2002.

Пункт 1.2. Пятый, седьмой абзацы. Заменить слово: «электрических» на «электрических и оптических».

Пункт 2.3.3. Второй абзац. Исключить слова: «графа 2»;

таблицу 1 изложить в новой редакции (кроме наименования):

Размеры в миллиметрах

Номинальное сечение токопроводящей жилы, мм ²	Средняя толщина изоляции, не менее	Средний наружный диаметр	
		мин.	макс.
0,50	0,6	2,6	3,3
0,75	0,6	2,8	3,5
1,00	0,6	2,9	3,7
1,50	0,7	3,4	4,2
2,50	0,8	4,0	5,0
4	0,8	4,5	5,6
6	0,8	5,0	6,2
10	1,0	6,2	7,8
16	1,0	7,3	9,1

Пункт 2.3.5 изложить в новой редакции:

«2.3.5 Наружный диаметр

Средний наружный диаметр должен быть в пределах, указанных в таблице 1».

(ИУС № 4 2002 г.)