

Изменение № 2 ГОСТ 15160—69 Ткани и изделия хлопчатобумажные технические с биоцидами для районов с тропическим климатом. Технические условия
Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 28.08.87 № 3430

Дата введения 01.01.88

Под наименованием стандарта проставить код: ОКП 83 1800.

По всему тексту стандарта заменить слово: «оксидифенил» на «оксидафенил (ортоФенилФенол)».

Вводную часть, пункт 2.2 (табл. 4, головка) после слова «ткани» дополнить словом: «пряжу».

Пункт 1.2. Таблицу 2 дополнить группой — IV:

Обозначение группы	Характеристика
IV	Пряжа хлопчатобумажная, отбеленная, гладкокрашеная для кабельной промышленности

(Продолжение см. с. 300)

(Продолжение изменения к ГОСТ 15160—69)

Пункт 2.1. Таблица 3. Графу «Наименование биоцида» для класса 2 дополнить словами: «и смесь салициланилида и оксидафенила (ортоФенил-Фенона) в отношении 1:2».

Пункт 2.2. Таблицу 4 дополнить графой: «Смесь салициланилида и оксидафенила (ортоФенил-Фенона) 1:2»; класс 2 дополнить группой — IV:

Обозначение		Массовая доля биоцидов в % от массы ткани, пряжи или изделия				
класс	группы	Салициланилид	Оксидифенил (ортоФенил- Фенона)	Смесь салициланилида и оксидафенила (ортоФенил- Фенона) 1 : 3	Смесь салициланилида и оксидафенила (ортоФенил- Фенона) 1 : 2	8-оксихиноли- нат меди
2	IV	—	—	—	1,3—2,0	—

(Продолжение см. с. 301)

(Продолжение изменения к ГОСТ 15160—69)

Пункты 2.3, 3.2 изложить в новой редакции: «2.3. Ткани и изделия, обработанные салициланилидом, оксидифенилом (ортоФенилфенолом) или 8-оксикинолинатом меди, по физико-механическим показателям должны соответствовать требованиям нормативно-технической документации на ткани и изделия без обработки биоцидами. Пряжа группы IV, обработанная смесью салициланилида и оксидифенила (ортоФенилфенола) (1:2), по физико-механическим показателям должна соответствовать требованиям нормативно-технической документации на эту продукцию после обработки биоцидами.

3.2. Определение массовой доли салициланилида, оксидифенила (ортоФенилфенола) и их смесей в тканях, пряже, изделиях и в растворах — по ГОСТ 25617—83».

Пункты 3.3, 3.4, 3.4.1, 3.4.2, 3.4.3, 3.4.4, 3.5.1, 3.5.2 исключить.

(Продолжение см. с. 302)

(Продолжение изменения к ГОСТ 15160—69,

Пункты 3.5.3, 3.6 изложить в новой редакции: «3.5.3. Окраску раствора сравнивают визуально с раствором биоцида в этиловом спирте: для групп I—II — 0,35 г/дм³; для группы IV — 1,30 г/дм³. Для образцов тканей, пряжи или изделий: для I группы берут 10 см³, для II группы — 15 см³, для III и I групп — 20 см³ эталонного раствора и соответственно 10,0; 5,0 и 0 см³ дистиллированной воды.

3.6. Определение массовой доли 8-оксихинолината меди в тканях, пряже, изделиях и в растворах — по ГОСТ 25617—83».

Пункты 3.6.1, 3.6.2 исключить.

Пункт 3.7. Заменить ссылку: ГОСТ 6303—72 на ГОСТ 25617—83.

Пункт 4.1 после слов «дополнительной маркировки для тканей» дополнить словами: «пряжи и изделий».

(ИУС № 12 1987 г.)