

4.1/4.3. МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ
ХИМИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ/ ФИЗИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ

**Гигиеническая оценка одежды для детей,
подростков и взрослых**

Дополнение № 1 к МУК 4.1/4.3.1485—03

Методические указания
МУК 4.1/4.3.2155—06

Издание официальное

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека**

**4.1/4.3. МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ
ХИМИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ/ ФИЗИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ**

**Гигиеническая оценка одежды для детей,
подростков и взрослых**

Дополнение № 1 к МУК 4.1/4.3.1485—03

**Методические указания
МУК 4.1/4.3.2155—06**

ББК 51.28

Г46

Г46 **Гигиеническая оценка одежды для детей, подростков и взрослых: Методические указания. Доп. № 1.**—М.: Федеральный центр гигиены и эпидемиологии Роспотребнадзора, 2007.—3 с.

ISBN 5—7508—0689—8

1. Разработаны: НИИ гигиены и охраны здоровья детей и подростков ГУ Научного центра здоровья детей РАМН (Л. М. Текшева, Н. К. Барсукова, Г. В. Воробьева, З. Х. Хатит); Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Б. Г. Бокитко); ООО «Проктер энд Гэмбл» (В. А. Дятлов).

2. Рекомендованы Комиссией по государственному санитарно-эпидемиологическому нормированию при Роспотребнадзоре.

3. Утверждены 13 декабря 2006 г. и введены в действие 01 января 2007 г. руководителем Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации Г. Г. Онищенко.

ББК 51.28

ISBN 5—7508—0689—8

© Роспотребнадзор, 2007

© Федеральный центр гигиены и
эпидемиологии Роспотребнадзора, 2007

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека,
Главный государственный санитарный
врач Российской Федерации

Г. Г. Онищенко

13 декабря 2006 г.

Дата введения: 01 января 2007 г.

**4.1/4.3. МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ.
ХИМИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ/ ФИЗИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ**

**Гигиеническая оценка одежды для детей,
подростков и взрослых**

Дополнение № 1 к МУК 4.1/4.3.1485—03

**Методические указания
МУК 4.1/4.3.2155—06**

Раздел 3.7. Гигиеническая оценка подгузников и прокладок

Пункт 3.7.1. Изложить в следующей редакции:

«Санитарно-химические исследования подгузников и прокладок проводят в водной вытяжке без разрушения при насыщенности $1 \text{ см}^2/\text{см}^3$ при температуре $(40 \pm 2) \text{ }^\circ\text{C}$ в течение 3 ч или при температуре $(20 \pm 2) \text{ }^\circ\text{C}$ в течение 24 ч и определяют органические вещества (табл. 1) и индекс токсичности (п. 3.5). *Из изделий, содержащих геолообразующие влагопоглощающие материалы, удаляют влагопоглощающий слой.*

Далее по тексту.

**Гигиеническая оценка одежды для детей,
подростков и взрослых**

Дополнение № 1 к МУК 4.1/4.3.1485—03

**Методические указания
МУК 4.1/4.3.2155—06**

Редакторы Т. Л. Барабанова, Е. И. Максакова
Технический редактор Г. И. Климова

Подписано в печать 15.02.07

Формат 60x88/16

Тираж 500 экз.
(1-й завод I—300 экз.)

Печ. л. 0,25
Заказ 11

Федеральная служба по надзору
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
127994, Москва, Вадковский пер., д. 18/20

Оригинал-макет подготовлен к печати издательским отделом и тиражирован
отделом информационно-технического обеспечения
Федерального центра гигиены и эпидемиологии Роспотребнадзора
117105, Москва, Варшавское ш., 19а
Отделение реализации, тел./факс 952-50-89