

## **Информация Управления Роспотребнадзора по Ставропольскому краю по вопросу использования школьной формы**

В соответствии с письмом руководителя Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Г.Г.Онищенко по реализации мер, направленных на обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения, в том числе в процессе дошкольного и школьного образования, по исполнению требований санитарных правил СанПиН 2.4.7/1.1.1286-03 «Гигиенические требования к одежде детей, подростков и взрослых, товарам детского ассортимента и материалам для изделий (изделиями), контактирующим с кожей человека» и технического регламента Таможенного союза «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков (ТР ТС 007/2011), во исполнение постановления Правительства Ставропольского края от 31 октября 2012 г. № 422-п, а также с учетом важности функционального назначения одежды в учебном процессе, Управление Роспотребнадзора по Ставропольскому краю информирует:

Соблюдение гигиенических требований к одежде и обуви формируют микроклимат пододёжного пространства (температура, влажность, паро- и воздухопроницаемость), позволяют одежде обеспечивать субъективные комфортные условия при оптимальных микроклиматических параметрах в помещении образовательного учреждения.

Исходя из позиций п.п. 1.3, 1.5, 2.4 СанПиН 2.4.7/1.1.1286-03 и статьи 5. технического регламента следует, что показатели безопасности предметов одежды и принадлежностей к одежде, прочих готовых текстильных изделий для детей и подростков регламентируются с учетом возраста, функционального назначения, площади контакта с кожей, состава используемых материалов.

Результаты корреляционного анализа заболеваемости свидетельствуют о наличии прямых, статистически значимых причинно-следственных связей между функциональным назначением предметов одежды и ее качественными показателями с одной стороны, заболеваниями кожи (контактный и атопический дерматиты) и простудными заболеваниями (грипп, острые респираторные заболевания, заболевания органов дыхания) с другой стороны.

Указанные заболевания в структуре общей заболеваемости детей и подростков занимают ведущее ранговое место.

Несоответствие используемой детской одежды и обуви ее функциональному назначению, снижение функционального назначения одежды 3-го слоя и одежды 1-го и 2-го слоев, предназначенной для занятий физической культурой, на фоне несовершеннолетних в детском возрасте механизмов терморегуляции и с учетом природно-климатических условий приводят к простудным заболеваниям.

Кроме того, пунктами 4.16, 4.5, 6.2 санитарных правил СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» предусмотрено размещение в зданиях общеобразовательных учреждений гардеробов с

обязательным оборудованием мест для каждого класса с вешалками для одежды и ячейками для обуви.

В спортивных залах и бассейнах раздевалки тоже оснащаются вешалками для одежды и ячейками для обуви. Наличие оборудованных в соответствии с требованиями санитарных правил гардеробов и раздевалок определяется сезонным их функциональным назначением для хранения верхней одежды в холодное время года и необходимостью переодевания в одежду для занятий физической культурой.

Следует отметить, что современные тенденции в развитии ассортимента детской и подростковой одежды, удовлетворение гигиенических и антропометрических требований к ней, комплексные потребительские требования (соотношение «цена-качество») определяют целесообразность повышения требований, как к функциональному назначению, так и к качеству одежды для детей и подростков.

Особое место в одежде детей отводится головным уборам, влияние которых на функции школьника характеризуется массой, гигиеническими свойствами материалов, используемых для их изготовления, способностью поддерживать температурно-влажностные параметры в пространстве под ними.

Ношение детьми и подростками головного убора в помещении во время учебных занятий и занятий физической культурой, а также несопряженного по своему функциональному предназначению с оптимальными параметрами окружающей среды и микроклимата, является причиной различных заболеваний, влияет на сосуды головного мозга, может приводить к увеличению напряженности мышц затылочной области головы и плечевого пояса, что является причиной заболеваний шейного отдела позвоночника, а также может снижать зрительную способность ребенка и приводить к негативному изменению угла периферического зрения.

Совокупность требований к материально-техническому оборудованию образовательных учреждений (учебные помещения, гардеробы, раздевалки, мебель) и нормативных требований к функциональному назначению одежды детского ассортимента, качеству и безопасности материалов формирует необходимость введения специализированной одежды для школы (школьной формы).

При этом, существующая нормативная правовая база позволяет регулировать показатели гигиенических требований к функциональному назначению одежды, а также качество и эстетические показатели используемых для пошива одежды материалов.

На основании изложенного Управление Роспотребнадзора по Ставропольскому краю предлагает:

- при формировании заказов на пошив детской одежды в качестве формы для учащихся образовательных учреждений приоритетной задачей при выполнении заказов считать показатели ее качества и безопасности;

- отдавать предпочтение тем юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, производящим и реализующим детскую одежду, которые

обеспечивают рынок качественной и безопасной одеждой, в том числе отечественного производства;

- организовать разъяснительную работу среди родительских комитетов, попечительских и иных советов образовательных учреждений и общественности по основным вопросам оказания услуг на приобретение детских товаров надлежащего качества и безопасных для жизни и здоровья детей.