

Роспотребнадзор информирует!

Южным Екатеринбургским отделом Управления Роспотребнадзора по Свердловской области проведена плановая проверка с 21.01.2019 по 15.02.2019 в отношении ООО "ТД Уралсиз" (Свердловская обл., г. Екатеринбург, Новинская ул., 2 литер У), в ходе которой установлены нарушения законодательства в сфере технического регулирования, заключающиеся в реализации продукции не соответствующие требованиям законодательства по качеству и безопасности.

Так при проведении лабораторных испытаний реализуемой продукции установлено, что

- Костюм мужской "Рейнир" арт. КОС 591-031 темно-синий 12.2017 ООО "Урсус", юридический адрес: 143409, РОССИЯ, Московская Область, Красногорский район, город Красногорск, улица Успенская, дом 5, офис 401-4, адрес производства продукции: Московская обл, г.Химки, мкр.Клязьма-Старбеево, Квартал Клязьма, владение 1д - не соответствует требованиям ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты" по показателям: индекс токсичности, Формальдегид.

- Костюм мужской "Рейнир" КОС591-321 светло-серый с красным 12.2017 ООО "Урсус", юридический адрес: 143409, РОССИЯ, Московская Область, Красногорский район, город Красногорск, улица Успенская, дом 5, офис 401-4, адрес производства продукции: Московская обл, г.Химки, мкр.Клязьма-Старбеево, Квартал Клязьма, владение 1д - не соответствует требованиям ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты" по показателям: индекс токсичности, Формальдегид.

- Перчатки трикотажные "Стандарт" ХБ, ПВХ Зкв.2018 ООО "Торговый Дом Алёнка", Россия, Нижегородская обл, г.Дзержинск, ул.Буденого, д.9Б. - не соответствует требованиям ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты" по показателям: Формальдегид.

Формальдегид является ядом с общим токсическим действием на организм. Он поражает нервную систему, дыхательные пути, печень, почки, органы зрения, действует как сильный раздражитель на слизистые оболочки дыхательных путей и глаз, а также выступает сильным аллергеном.

Обладает канцерогенным, тератогенным (действие на плод), эмбриотическим, мутагенным действием. Воздействуя на организм на клеточном уровне, формальдегид вызывает дефицит молекул АТФ, в особенности в головном мозге и сетчатке глаз, что способствует разрушению нервной ткани и зрительных анализаторов.

Попадая тем или иным способом в кровь, формальдегид связывается с белками крови, большая часть быстро превращается в муравьиную кислоту, которая очень медленно выводится из организма. При поступлении через кожу может стать причиной аллергических заболеваний кожи, дерматитов, кожной эрозии.

Индекс токсичности определяет уровень миграции химических веществ. Воздействие ряда химических веществ, попавших в организм человека через дыхательные пути, повышает риск интоксикации организма, выраженной в таких симптомах как одышка, замедленное и/или затрудненное дыхание, кашель, дыхательная недостаточность, нарушение ритма сердцебиения, слезотечение или же, наоборот, сухость слизистой поверхности глаз, кроме того, некоторые из них могут привести к серьезным последствиям для здоровья, поскольку определенные вещества являются доказанными или потенциальными канцерогенами.

В настоящее время реализация указанной продукции в ООО «ТД Уралсиз» приостановлена, выдано предписание о приостановке реализации продукции.

Согласовано и.о. главного государственного санитарного врача в Чкаловском районе города Екатеринбурга, в городе Полевской и в Сысертском районе, и.о. начальника ТERRITORIALного отдела Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в Чкаловском районе города Екатеринбурга, в городе Полевской и в Сысертском районе

_____ Н.В.Шатова

Исп.: Специалист-эксперт ТERRITORIALного отдела Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в Чкаловском районе г. Екатеринбурга, в г. Полевской и в Сысертском районе Рычков И.С.

