

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к первой редакции проекта межгосударственного стандарта

«Продукция, предназначенная для детей и подростков.

Газохроматографическое определение

фталатов в воде и водных вытяжках из материалов различного состава»

### **1 Основание для разработки стандарта**

Основанием для разработки стандарта является Программа межгосударственной стандартизации Российской Федерации на 2024 год.

Шифр по ПНС-2023: 1.8.181-2.040.24

Шифр по МГС: RU.1.363-2024

Взамен МУК 4.1.3169-14

### **2 Краткая характеристика объекта стандартизации**

Стандарт устанавливает метод капиллярной газовой хроматографии для определения содержания дибутилфталата, бутилбензилфталата, бис(2-этилгексил)фталата, диметилтерефталата, диэтилфталата, диметилфталата и диоктилфталата в водных вытяжках из материалов различного состава, используемых для изготовления игрушек, продукции, предназначенной для детей и подростков, и в воде.

### **3 Технико-экономическое, социальное или иное обоснование разработки межгосударственного стандарта**

Проект стандарта разработан с целью создания доказательной базы Технических регламентов Таможенного союза «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков» (ТР ТС 007/2011), «О безопасности игрушек» (ТР ТС 008/2011), а также реализации Перспективной Программы стандартизации в области товаров и услуг для детей на период 2022 – 2027 годы.

В соответствии с пунктом 4 протокола 8-го заседания Совета руководителей государственных (национальных) органов по стандартизации государств - членов Евразийского экономического союза от 13.12.2021 №16-7/СС Совет поддержал целесообразность формирования Плана работ по разработке методик исследований на показатели безопасности к ТР ТС на основе устаревших методик и перевода их в межгосударственные стандарты.

Введение ГОСТ дополнит и уточнит доказательную базу ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков», «О безопасности игрушек» (ТР ТС 008/2011).

### **4 Взаимодействие проекта межгосударственного стандарта с другими межгосударственными стандартами**

Проект стандарта ГОСТ «Продукция, предназначенная для детей и подростков. Газохроматографическое определение некоторых фталатов в воде и водных вытяжках из материалов различного состава» разработан с соблюдением принципов стандартизации, установленных Федеральным законом Российской Федерации от 29.06.2015 № 162-ФЗ «О стандартизации», а также требованиями основополагающих стандартов межгосударственной системы стандартизации:

ГОСТ 1.0—2015 «Межгосударственная система стандартизации. Основные положения»;

ГОСТ 1.2—2015 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Правила разработки, принятия, обновления и отмены»;

ГОСТ 1.3—2014 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные. Правила разработки на основе международных и региональных стандартов»;

ГОСТ 1.5—2001 «Межгосударственная система стандартизации. правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Общие требования к построению, изложению, оформлению, содержанию и обозначению».

Разрабатываемый межгосударственный стандарт взаимосвязан с Техническими регламентами Таможенного союза «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков» (ТР ТС 007/2011), «О безопасности игрушек» (ТР ТС 008/2011).

## **5 Предложения по изменению, пересмотру или отмене межгосударственных стандартов**

Межгосударственный стандарт разрабатывается впервые.

## **6 Перечень исходных документов и другие источники информации, использованные при разработке межгосударственного стандарта**

Проект ГОСТ взаимосвязан со стандартами, сведения о которых приведены в разделе «Нормативные ссылки». Взамен МУК 4.1.3169-14.

## **7 Сведения о разработчике**

Проект стандарта разработан Ассоциацией предприятий индустрии детских товаров (Ассоциация «АИДТ»)

Адрес: 119049, г. Москва, Ленинский проспект, д.9 Тел. +7 (499) 519-02-81

E-mail: tk181@acgi.ru

Президент Ассоциации «АИДТ»



А.В. Цицулина