

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к первой редакции проекта межгосударственного стандарта
«Ручки шариковые. Общие требования и методы испытаний»

1 Основание для разработки стандарта

Основанием для разработки стандарта является программа межгосударственной стандартизации Российской Федерации на 2024 г.

Шифр по ПНС-2024: 1.8.181-2.048.24

Шифр по МГС: RU.1.371-2024

Разработан впервые

2 Краткая характеристика объекта стандартизации

Проект настоящего стандарта устанавливает общие требования к ручкам шариковым для общего использования.

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

Для повышения качества, безопасности и конкурентоспособности ручек шариковых, а также с целью реализации требований ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков» возникла необходимость принятия межгосударственного стандарта с новыми требованиями.

Требования, устанавливаемые в проекте межгосударственного стандарта, будут способствовать качественному изготовлению продукции.

4 Сведения о соответствии проекта стандарта техническим регламентам Евразийского экономического союза и актам, составляющим право Евразийского экономического союза

Проект ГОСТ соответствует требованиям ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков».

5 Сведения о взаимосвязи проекта стандарта с проектами и/или действующими межгосударственными стандартами, сводами правил

Проект ГОСТ взаимосвязан со стандартами, сведения о которых приведены в разделе «Нормативные ссылки».

Введение в действие ГОСТ не потребует отмены национальных и межгосударственных стандартов.

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

Проект ГОСТ «Ручки шариковые. Общие требования и методы испытаний» 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.

При разработке проекта стандарта были использованы следующие документы:

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 Техническим регламентом Таможенного союза «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков» (ТР ТС 007/2011).

Стандарт разработан на основе международного стандарта ISO 12757-1:2017 «Авторучки шариковые и сменные стержни. Часть 1. Общее применение» (ИСО 12757-1:2016 «Ball point pens and refills -- Part 1: General use», NEQ)

7 Сведения о технических комитетах по стандартизации, в областях деятельности которых возможно пересечение с областью применения разрабатываемого проекта национального стандарта

Область применения и объект стандартизации разрабатываемого проекта стандарта не относятся к области деятельности смежных ТК.

8 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