

ЕВРАЗИЙСКИЙ СОВЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ
(EACC)
EURO-ASIAN COUNCIL FOR STANDARDIZATION, METROLOGY AND CERTIFICATION
(EASC)



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ
СТАНДАРТ

ГОСТ
ISO/TR 8124-8—
2021

НИФТР и СТ КЫРГЫЗСТАНДАРТ
**РАБОЧИЙ
ЭКЗЕМПЛЯР**

БЕЗОПАСНОСТЬ ИГРУШЕК

Часть 8

Руководящие указания по определению возраста

(ISO/TR 8124-8:2016, IDT)

Зарегистрирован
№ 15937
11 ноября 2021 г.



Издание официальное
Кыргызстандарт
Бишкек

ГОСТ ISO/TR 8124-8-2021

Предисловие

Цели, основные принципы и общие правила проведения работ по межгосударственной стандартизации установлены ГОСТ 1.0 «Межгосударственная система стандартизации. Основные положения» и ГОСТ 1.2 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Правила разработки, принятия, обновления и отмены».

Сведения о стандарте

1 ПОДГОТОВЛЕН Республиканским государственным предприятием на праве хозяйственного ведения «Казахстанский институт стандартизации и метрологии» Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан на основе собственного аутентичного перевода на русский язык международного стандарта, указанного в пункте 4.

2 ВНЕСЕН Комитетом технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан.

3 ПРИНЯТ Евразийским советом по стандартизации, метрологии и сертификации по результатам голосования в АИС МГС (протоколом от 10 ноября 2021 г. №145-П)

За принятие проголосовали:

Краткое наименование страны по МК (ИСО 3166) 004—97	Код страны по МК (ИСО 3166) 004—97	Сокращенное наименование национального органа по стандартизации
Армения	AM	ЗАО "Национальный орган по стандартизации и метрологии" Республики Армения
Беларусь	BY	Госстандарт Республики Беларусь
Казахстан	KZ	Госстандарт Республики Казахстан
Кыргызстан	KG	Кыргыстанстандарт
Таджикистан	TJ	Таджикстанстандарт
Узбекистан	UZ	Узстандарт

4 Настоящий стандарт идентичен международному документу ISO/TR 8124–8:2016 Безопасность игрушек. Часть 8. Руководящие указания по определению возраста (Safety of toys – Part 8: Age determination guidelines, IDT).

Международный стандарт разработан техническим комитетом ISO/TC 181 «Безопасность игрушек».

Перевод с английского языка (en)

© Кыргыстанстандарт, 2023

5 Приказом Центра по стандартизации и метрологии при Министерстве экономики и коммерции Кыргызской Республики от 30 января 2023 г. № 2-СТ межгосударственный стандарт ГОСТ ISO/TR 8124-8-2021 введен в действие в качестве национального стандарта Кыргызской Республики

6 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

Информация о введении в действие (прекращении действия) настоящего стандарта и изменений к нему на территории указанных выше государств публикуется в указателях национальных стандартов, издаваемых в этих государствах, а также в сети Интернет на сайтах соответствующих национальных органов по стандартизации.

В случае пересмотра, изменения или отмены настоящего стандарта соответствующая информация будет опубликована на официальном интернет-сайте Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации в каталоге «Межгосударственные стандарты»

Настоящий документ не может быть полностью или частично воспроизведен, копирован, тиражирован и распространен без разрешения Центра по стандартизации и метрологии при Министерстве экономики и коммерции Кыргызской Республики

Содержание

1	Область применения.....	1
2	Термины и определения.....	2
3	Руководящие принципы.....	3
3.1	Дети с начальным возрастом от рождения до 4 месяцев	3
3.2	Дети с начальным возрастом от 4 месяцев до 8 месяцев	4
3.3	Дети с начальным возрастом от 8 месяцев до 12 месяцев	6
3.4	Дети с начальным возрастом от 12 месяцев до 18 месяцев	7
3.5	Дети с начальным возрастом от 18 месяцев до 24 месяцев	10
3.6	Дети с начальным возрастом от 24 месяцев до 36 месяцев	12
3.7	Дети с начальным возрастом от 3 лет до 4 лет	16
3.8	Дети с начальным возрастом от 4 до 6 лет	20
3.9	Дети с начальным возрастом от 6 лет до 8 лет	24
3.10	Дети с начальным возрастом от 8 лет до 14 лет	27
Приложение А (справочное) Система классификации игрушек, описание категорий и подкатегорий игрушек.....		29
Приложение В (справочное) Положение относительно электронных игрушек ...		45
Библиография.....		46

Безопасность игрушек

Часть 8

РУКОВОДЯЩИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ ВОЗРАСТА

Safety of toys – Part 8: Age determination guidelines

Дата введения 2023-06-01

1 Область применения

Настоящий стандарт описывает руководящие указания по установлению наименьшего возраста, с которого дети начинают играть с игрушками определенных подкатегорий, и предназначен для производителей и организаций, которые оценивают соответствие игрушек стандартам безопасности.

Настоящий стандарт может применяться в качестве рекомендаций при определении соответствия игрушек возрастным особенностям детей. Настоящий стандарт предназначен для использования педиатрическими учреждениями, организациями, связанными с детской игрой, производителями, продавцами и потребителями игрушек.

Возраст, с которого дети начинают развивать различные способности, уникален для каждого отдельного ребенка. Руководящие принципы данного стандарта устанавливают возрастные диапазоны, в течение которых у обычного ребенка развиваются определенные способности.

Оценка возраста имеет значение для установления норм безопасности, но при этом настоящий стандарт не содержит решений конкретных вопросов безопасности. Требования безопасности для игрушек содержатся в серии стандартов по безопасности игрушек ISO 8124 (а также в других региональных нормах и стандартах по безопасности игрушек). Например, стандарты, ограничивающие наличие мелких деталей и маленьких шариков в игрушках, предназначенных для определенных возрастных групп, в связи с опасностью удушения.

Данные руководящие принципы определения возраста основаны на рекомендациях экспертов и традиционных особенностях детских игр, они могут отличаться от национальных или региональных правил, директив, которые устанавливают требования к соответствию игрушек возрастным особенностям детей.

Информация об электронных игрушках и электронике в игрушках приведена в приложении В.