

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



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
СТАНДАРТ

ГОСТ  
34992—  
2023

НИФТР и СТ КЫРГЫЗСТАНДАРТ  
РАБОЧИЙ  
ЭКЗЕМПЛЯР

Предметы ухода за детьми

## СОСКИ ДЕТСКИЕ

Требования безопасности и методы испытаний

(EN 1400:2013+A2:2018, NEQ)

Зарегистрирован

№ 16968

4 сентября 2023 г.



Издание официальное  
Кыргызстандарт  
Бишкек

## Предисловие

Евразийский совет по стандартизации, метрологии и сертификации (ЕАСС) представляет собой региональное объединение национальных органов по стандартизации государств, входящих в Содружество Независимых Государств. В дальнейшем возможно вступление в ЕАСС национальных органов по стандартизации других государств.

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 РАЗРАБОТАН Ассоциацией предприятий индустрии детских товаров «АИДТ» (Ассоциация «АИДТ»), Межгосударственным техническим комитетом по стандартизации МТК 181 «Игрушки и товары для детства»

2 ВНЕСЕН Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации

3 ПРИНЯТ Евразийским советом по стандартизации, метрологии и сертификации по результатам голосования в АИС МГС (протоколом от 31 августа 2023 г. №164-П)

За принятие стандарта 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	Кыргызстандарт
Россия	RU	Росстандарт
Таджикистан	TJ	Таджикстандарт
Узбекистан	UZ	Узстандарт

4 Настоящий стандарт разработан с учетом основных нормативных положений стандарта EN 1400:2018 «Предметы для использования и ухода за детьми. Соски для младенцев и маленьких детей. Требования безопасности и методы испытаний» (EN 1400:2013+A2:2018 «Child use and care articles — Soothers for babies and young children — Safety requirements and test methods», NEQ)

© Кыргызстандарт, 2024

5 Приказом Центра по стандартизации и метрологии при Министерстве экономики и коммерции Кыргызской Республики от 2 марта 2024 г. № 14-СТ межгосударственный стандарт ГОСТ 34992—2023 введен в действие в качестве национального стандарта Кыргызской Республики

6 ВЗАМЕН ГОСТ 32506.1-2013 (EN 14350-1:2004), ГОСТ 32506.2-2013 (EN 14350-2:2004), ГОСТ EN 1400-1-2013, ГОСТ EN 1400-2-2013, ГОСТ EN 1400-3-2013

*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 Нормативные ссылки . . . . .	1
3 Термины и определения . . . . .	2
4 Описание сосок . . . . .	2
5 Испытательное оборудование . . . . .	2
6 Общие требования . . . . .	8
7 Этикетки и наклейки . . . . .	10
8 Конструктивные характеристики и испытания . . . . .	10
9 Механические свойства . . . . .	20
10 Требования к содержанию химических веществ . . . . .	27
11 Методы испытаний . . . . .	29
12 Защитный колпачок для баллончика . . . . .	32
13 Упаковка . . . . .	34
14 Информация о детских сосках . . . . .	34
15 Протокол испытаний . . . . .	36
Приложение А (справочное) Информация о медицинских изделиях . . . . .	37
Приложение Б (справочное) Обоснования разделов . . . . .	38
Приложение В (справочное) Примеры подходящих удерживающих устройств . . . . .	41
Приложение Г (справочное) Оборудование для высокоэффективной жидкостной хроматографии (ВЭЖХ), метод и точность определения каптакса (2-меркаптобензотиазол) (МБТ) и антиоксидантов . . . . .	44
Библиография . . . . .	46

## Введение

Соски широко используют для удовлетворения сосательной потребности и успокоения детей.

Они предназначены для нахождения во рту ребенка в течение длительного времени. За последнее время при использовании сосок произошло немало несчастных случаев, в том числе со смертельным исходом.

Цель настоящего стандарта — сократить число несчастных случаев. Следует отметить, что применение настоящего стандарта не может предотвратить все возможные риски при сосании сосок ребенком, поэтому особо важную роль имеет контроль со стороны родителей и лиц, осуществляющих уход и присмотр. Важно, чтобы все инструкции и предостережения, приведенные в настоящем стандарте, позволяли потребителям использовать соски правильно и безопасно.

Настоящий стандарт содержит требования к безопасности и методы испытаний сосок.