



**НЫМДУУ КЫРУУ ҮЧҮН КЫРУУ СИСТЕМАЛАРЫ**  
**Жалпы техникалык шарттар**

**БРИТВЕННЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ ВЛАЖНОГО БРИТЬЯ**  
**Общие технические условия**

(ИДТ ГОСТ Р 51243-99)

**Издание официальное**

**ЦСМ**

**Бишкек**

## Предисловие

Цели, принципы и основные положения стандартизации в Кыргызской Республике установлены законом Кыргызской Республики «О техническом регулировании в Кыргызской Республике» и КМС 1.0

### Сведения о стандарте

1 ПОДГОТОВЛЕН Центром по стандартизации и метрологии при Министерстве экономики и коммерции Кыргызской Республики (Кыргызстандарт)

2 ВНЕСЕН ОсОО Производственное предприятие “Нарын”

3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ приказом Центра по стандартизации и метрологии при Министерстве экономики и коммерции Кыргызской Республики (Кыргызстандарт) от 12 февраля 2025 г. № 6-СТ.

4 Настоящий стандарт идентичен ГОСТ Р 51243-99 Бритвенные системы для влажного бритья. Общие технические условия

5 ВВЕДЕН впервые

© Кыргызстандарт, 2025

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Центра по стандартизации и метрологии при Министерстве экономики и коммерции Кыргызской Республики (Кыргызстандарт)

**Содержание**

1 Область применения.....1

2 Нормативные ссылки.....1

3 Классификация.....2

4 Общие технические требования.....2

5 Правила приемки.....4

6 Методы контроля.....5

7 Транспортирование и хранение.....7

8 Указания по эксплуатации.....7

9 Гарантии изготовителя.....7

Приложение А(обязательное).....8

Приложение Б(обязательное).....9

Приложение В(обязательное).....10

## НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

## НЫМДУУ КЫРУУ УЧУН КЫРУУ СИСТЕМАЛАРЫ

## Жалпы техникалык шарттар

## БРИТВЕННЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ ВЛАЖНОГО БРИТЬЯ

## Общие технические условия

Razor systems for damp shave.

General specifications

Дата введения 2025-08-01

## 1 Область применения

Настоящий стандарт распространяется на бритвенные системы для влажного бритья и их составные элементы (аппараты для бритья, лезвия, кассеты), предназначенные для бритья лезвиями с одной или двумя бреющими сторонами или кассетами, и устанавливает требования к этим изделиям, правила и методы испытаний.

Настоящий стандарт не распространяется на клинковые бритвы

Обязательные требования к качеству продукции, обеспечивающие ее безопасность для жизни, здоровья потребителя, изложены в 4.1.4.2 (кроме 4.2.5.1, 4.2.5.10), 4.3, 4.4.2, 4.5 (кроме 4.5.1, 4.5.2), 4.6, 7, 8 Бритвенные системы и их составные элементы по климатическому исполнению должны соответствовать требованиям ГОСТ 15150 (категория размещения 4.2). Конкретные требования должны быть установлены в нормативных документах на конкретные изделия.

## 2 Нормативные ссылки

В настоящем стандарте использованы ссылки на следующие стандарты:

ГОСТ 8.050—73 ГСИ. Нормативные условия выполнения линейных и угловых измерений

ГОСТ 8.051—81 ГСИ. Погрешности, допускаемые при измерении линейных размеров до 500

мм

ГОСТ 9.301—86 ЕСЗКС. Покрытия металлические и неметаллические неорганические. Общие требования

ГОСТ 9.302—88 ЕСЗКС. Покрытия металлические и неметаллические неорганические. Методы контроля

ГОСТ 9.306—85 ЕСЗКС. Покрытия металлические и неметаллические неорганические. Обозначения

ГОСТ 2991—85 Ящики дощатые неразборные для грузов массой до 500 кг. Общие технические условия

ГОСТ 3134—78 Уайт-спирит. Технические условия

ГОСТ 5959—80 Ящики из листовых древесных материалов неразборные для грузов массой до 200 кг. Общие технические условия

ГОСТ 9142—90 Ящики из гофрированного картона. Общие технические условия

ГОСТ 14192—96 Маркировка грузов

ГОСТ 15150—69 Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды

ГОСТ 18321—73 Статистический контроль качества. Методы случайного отбора выборок штучной продукции

ГОСТ 21136—75 Тара транспортная наполненная. Методы испытания на вибрацию при фиксированной низкой частоте

ГОСТ 24104—88 Весы лабораторные общего назначения и образцовые. Общие технические условия

ГОСТ Р 50460—92 Знак соответствия при обязательной сертификации. Форма, размеры и технические требования