



**ӨЗҮН – ӨЗҮ КОРГОО ҮЧҮН СТВОЛСУЗ ОК АТУУЧУ  
КУРАЛДАР (“ОСА” КОМПЛЕКСИ)**

**Жалпы техникалык талаптар жана сыноо ыкмалары**

**ОРУЖИЕ САМООБОРОНЫ БЕССТВОЛЬНОЕ  
ОГНЕСТРЕЛЬНОЕ (КОМПЛЕКС “ОСА”)**

**Общие технические требования и методы испытаний**

(ГОСТ Р 51589:2000, IDT)

**Издание официальное**

**Кыргызстандарт**

**Бишкек**

## Предисловие

Цели, принципы и основные положения стандартизации в Кыргызской Республике установлены законом Кыргызской Республики «Об основах технического регулирования в Кыргызской Республике» и КМС 1.0

Сведения о стандарте

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

2 ВНЕСЕН Управлением технического регулирования и метрологии Министерства экономики и коммерции Кыргызской Республики

3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ приказом Центра по стандартизации и метрологии при Министерстве экономики и коммерции Кыргызской Республики от 16 августа 2022 г. № 28-СТ.

4 Настоящий стандарт идентичен ГОСТ Р 51589:2000, Оружие самообороны бесствольное огнестрельное (комплекс “ОСА”). Общие технические требования и методы испытаний

5 ВВЕДЕН впервые

© Кыргызстандарт, 2022

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

**Содержание**

1 Область применения.....1

2 Нормативные ссылки.....1

3 Термины и определения.....1

4 Общие технические требования.....2

5 Порядок проведения и методы испытаний.....3

Приложение А (обязательное).....4

## НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ӨЗҮН – ӨЗҮ КОРГОО ҮЧҮН СТВОЛСУЗ ОК АТУУЧУ КУРАЛДАР  
(“ОСА” КОМПЛЕКСИ)

Жалпы техникалык талаптар жана сыноо ыкмалары

ОРУЖИЕ САМООБОРОНЫ БЕССТВОЛЬНОЕ ОГНЕСТРЕЛЬНОЕ  
(КОМПЛЕКС “ОСА”)

Общие технические требования и методы испытаний

Дата введения 2022-12-01

## 1 Область применения

Настоящий стандарт устанавливает общие технические требования к огнестрельному бесствольному оружию самообороны типа ПБ-4, ПБ-2 (комплекс «ОСА») (далее — оружие) и методы его испытаний.

Стандарт не распространяется на экспериментальное оружие, находящееся в стадии разработки.

Требования настоящего стандарта являются обязательными.

## 2 Нормативные ссылки

В настоящем стандарте использованы ссылки на следующие стандарты:

ГОСТ 2.304—81 Единая система конструкторской документации. Шрифты чертежные

ГОСТ 14192—96 Маркировка грузов

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

ГОСТ Р 51611—2000 Патроны специальные для огнестрельного бесствольного оружия самообороны (комплекс «ОСА»). Общие технические требования. Требования безопасности и методы испытаний

## 3 Термины и определения

В настоящем стандарте применяют следующие термины с соответствующими определениями:

**3.1 оружие самообороны бесствольное огнестрельное:** Оружие, в котором конструктивно отсутствует ствол, а составные части не воспринимают непосредственно давление, создаваемое продуктами сгорания метательного заряда, и не служат для сообщения метаемому элементу направленности и скорости движения.

**3.2 держатель патрона:** Часть оружия, предназначенная для размещения, фиксации, удержания и обеспечения задействия патрона.

**3.3 сигнальный патрон:** Патрон, предназначенный для подачи сигналов бедствия и указания места нахождения.

Остальные определения — по ГОСТ Р 51611.