

---

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

---



НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
СТАНДАРТ  
РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ

ГОСТ Р  
59235—  
2020

---

# ТАРА ДЛЯ БОЕВОГО ОРУЖИЯ, ГРАНАТОМЕТОВ И БОЕВОГО ХОЛОДНОГО ОРУЖИЯ

## Классификация

Издание официальное



Москва  
Стандартинформ  
2021

## Предисловие

1 РАЗРАБОТАН Техническим комитетом по стандартизации ТК 228 «Средства надежного хранения и безопасности»

2 ВНЕСЕН Техническим комитетом по стандартизации ТК 228 «Средства надежного хранения и безопасности»

3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 1 декабря 2020 г. № 1229-ст

4 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

*Правила применения настоящего стандарта установлены в статье 26 Федерального закона от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации». Информация об изменениях к настоящему стандарту публикуется в ежегодном (по состоянию на 1 января текущего года) информационном указателе «Национальные стандарты», а официальный текст изменений и поправок — в ежемесячном информационном указателе «Национальные стандарты». В случае пересмотра (замены) или отмены настоящего стандарта соответствующее уведомление будет опубликовано в ближайшем выпуске ежемесячного информационного указателя «Национальные стандарты». Соответствующая информация, уведомление и тексты размещаются также в информационной системе общего пользования — на официальном сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии в сети Интернет ([www.gost.ru](http://www.gost.ru))*

© Стандартинформ, оформление, 2021

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии

**Содержание**

1 Область применения .....	1
2 Термины и определения .....	1
3 Классификация .....	2

ТАРА ДЛЯ БОЕВОГО ОРУЖИЯ, ГРАНАТОМЕТОВ  
И БОЕВОГО ХОЛОДНОГО ОРУЖИЯ

## Классификация

Containers for military weapons, grenade launchers and cold weapons.  
Classification

Дата введения — 2021—08—01

**1 Область применения**

Настоящий стандарт распространяется на тару, предназначенную для боевого оружия, гранатометов, боевого холодного оружия, их составных частей, принадлежностей и инструмента для их обслуживания, и устанавливает ее классификацию.

Настоящий стандарт не распространяется на тару для патронов к стрелковому оружию и боеприпасы к гранатометам.

**2 Термины и определения**

В настоящем стандарте применены следующие термины с соответствующими определениями:  
2.1

**боевое оружие:** Стрелковое оружие, предназначенное для решения боевых и оперативно-служебных задач, принятое на вооружение органа исполнительной власти.  
[ГОСТ 28653—2018, статья 5]

2.2

**учебное оружие:** Списанное оружие без возможности имитации выстрела.  
[ГОСТ 28653—2018, статья 16]

2.3

**разрезное оружие:** Списанное оружие, предназначенное для изучения процессов взаимодействия частей и механизмов.  
[ГОСТ 28653—2018, статья 17]

2.4

**тара:** Изделие — элемент упаковки, предназначенный для размещения продукции.  
[ГОСТ 17527—2014, статья 3.2.24]

2.5 **тип тары:** Классификационная единица, определяющая тару по материалу и конструкции.

2.6 **вид тары:** Классификационная единица, определяющая тару по форме.

2.7 **макет массо-габаритный:** Копия устройства, соответствующая оригиналу по размерам и массе, позволяющая произвести включение и выключение предохранителя, взведение и спуск ударно-спускового механизма, неполную разборку и сборку оружия.

### 3 Классификация

3.1 Классификация тары осуществляется по следующим признакам:

- по видам оружия;
- по исполнению и конструкции;
- по габаритам;
- по материалу изготовления корпуса тары;
- по климатическому исполнению;
- по группам горючести;
- по применению.

#### 3.2 Классификация тары по видам оружия

3.2.1 Тара группы А предназначена для хранения, транспортирования, погрузочно-разгрузочных работ, упаковывания (переупаковывания) видов боевого оружия мелкокалиберного и нормального калибра, ружей и сигнальных пистолетов, а также гранатометов, приведенных в таблице 1.

Таблица 1

Вид оружия	Условное обозначение
Пистолеты (в том числе специальные)	A1
Револьверы (в том числе специальные и сигнальные)	A2
Пистолеты-пулеметы	A3
Пулеметы (в том числе ручные, пехотные, станковые, танковые, зенитные, авиационные, единые и т. д.)	A4
Автоматы (в том числе специальные, подводные, двухсредные)	A5
Винтовки и карабины (в том числе снайперские, специальные)	A6
Ружья	A7
Гранатометы (подствольные и ручные)	A8

Также тара группы А предназначена для хранения, транспортирования, погрузочно-разгрузочных работ, упаковывания (переупаковывания) учебного и разрезного оружия вышеуказанных видов, а также их ММГ.

*Пример — Тара для 7,62 мм снайперской винтовки Драгунова СВД — А6.*

3.2.2 Тара группы Б предназначена для хранения, транспортирования, погрузочно-разгрузочных работ, упаковывания (переупаковывания) видов боевого оружия крупного калибра и гранатометов, приведенных в таблице 2.

Таблица 2

Вид оружия	Условное обозначение
Пулеметы (в том числе станковые, танковые, зенитные, авиационные, единые и т. д.)	Б1
Винтовки (в том числе снайперские, специальные)	Б2
Гранатометы (в том числе ручные противотанковые, автоматические противопехотные, станковые противотанковые)	Б3

Также тара группы Б предназначена для хранения, транспортирования, погрузочно-разгрузочных работ, упаковывания (переупаковывания) учебного и разрезного оружия вышеуказанных видов, а также их ММГ.

*Пример — Тара для 12,7 мм армейской снайперской винтовки АСВК — Б3.*

3.2.3 Тара группы В предназначена для хранения, транспортирования, погрузочно-разгрузочных работ, упаковывания (переупаковывания) видов боевого холодного оружия, приведенных в таблице 3.

Таблица 3

Вид оружия	Условное обозначение
Кортики	В1
Шашки	В2
Боевые ножи (в том числе специальные, штык-ножи, штыки)	В3

Также тара группы В предназначена для хранения, транспортирования, погрузочно-разгрузочных работ, упаковывания (переупаковывания) учебного оружия вышеуказанных видов, а также их ММГ.

*Пример — Тара для кортика военно-морского — В1.*

3.2.4 Тара группы Г предназначена для хранения, транспортирования, погрузочно-разгрузочных работ, упаковывания (переупаковывания) составных и запасных частей, принадлежностей, инструмента к боевому оружию, гранатометам, в также снаряжения к боевому холодному оружию, приведенных в таблице 4.

Таблица 4

Виды	Условное обозначение
Составные части оружия (деталей, механизмов): станки (сошки); установки и турели	Г1
Инструмент для обслуживания и ремонта оружия (выколотки, протирки, ерши, отвертки, ключи, пеналы, масленки и т. д.)	Г2
Принадлежность (ружейные ремни, кобуры, шомпола, приборы бесшумной стрельбы, приборы малошумной стрельбы, приспособления и рамки для холостой стрельбы, магазины, коробки, металлические лены, чехлы, сумки, подсумки, портупей, темляки и т. д.)	Г3

*Пример — Тара для магазина к автомату АК 6П20 (разрезного) — Г3.*

3.2.5 Тара группы Д предназначена для упаковывания, транспортирования, хранения баллистического оружия и его составных частей (деталей, механизмов) для боеприпасов к боевому оружию и гранатометам, указанным в 3.2.1, 3.2.2.

### 3.3 Классификация тары по исполнению и конструкции

3.3.1 По исполнению тару классифицируют следующим образом:

- ящик с откидной крышкой;
- ящик со съёмной крышкой.

3.3.2 По конструкции тару классифицируют следующим образом:

- разборная;
- неразборная.

### 3.4 Классификация тары по габаритам

3.4.1 По габаритам тару подразделяют следующим образом:

- малогабаритная, размеры которой находятся в пределах 1200x1000x1200 мм;
- крупногабаритная, размеры которой превышают 1200x1000x1200 мм.

### 3.5 Классификация по материалам изготовления корпуса тары

3.5.1 По материалу изготовления тару подразделяют следующим образом:

- деревянная (дерево, фанера);
- металлическая;
- полимерная;

- комбинированная — изготовленная из двух или более различных материалов (основным из которых является один из вышеперечисленных материалов).

При осуществлении межзаводских поставок инструмента к боевому оружию и гранатометам, снаряжения к боевому холодному оружию, в также ММГ допускается использование картонной и текстильной тары.

### 3.6 Классификация тары по климатическому исполнению

3.6.1 По климатическому исполнению тару подразделяют следующим образом:

- общеклиматическое исполнение;
- для районов с холодным климатом;
- тропическое исполнение.

### 3.7 Классификация тары по группам горючести материала

3.7.1 По группам горючести тару подразделяют следующим образом:

- горючая (сгораемая);
- трудногорючая (трудносгораемая);
- негорючая (несгораемая).

### 3.8 Классификация тары по применению

3.8.1 По применению тару подразделяют следующим образом:

- для межзаводских поставок;
- для текущего хранения;
- для длительного хранения.

---

УДК 683.34:006.354

ОКС 13.310

Ключевые слова: тара, гранатометы, боевое оружие, боевое холодное оружие, упаковывание, хранение, транспортирование

---

Редактор *Л.В. Коретникова*  
Технический редактор *И.Е. Черепкова*  
Корректор *О.В. Лазарева*  
Компьютерная верстка *Л.А. Круговой*

Сдано в набор 02.12.2020. Подписано в печать 15.01.2021. Формат 60×84<sup>1</sup>/<sub>8</sub>. Гарнитура Ариал.  
Усл. печ. л. 0,93. Уч.-изд. л. 0,74.

Подготовлено на основе электронной версии, предоставленной разработчиком стандарта

---