

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

на продукцию, включенную в единый перечень продукции,  
подлежащей обязательной сертификации

№ РОСС RU С-CN.CA03.A.01535/20

Срок действия с 19.06.2020 по

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Автономная некоммерческая организация № 0079636

"Национальный центр стандартизации и сертификации гражданского и служебного оружия"  
адрес: Россия, 117421, Москва, ул. Новаторов, д. 40, корп. 1; фактический адрес: Россия, 125130,  
Москва, 2-й Новоподмосковный пер., д. 4; тел.-факс: 8 (499) 159-9841; anostguns@yandex.ru; аттестат  
№ РОСС RU.0001.11CA03; внесен в реестр 02 апреля 2015 г Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ

ООО «Армс» ИНН 7720359452 ОГРН 5167746315369  
111524, Москва, улица Электродная,  
дом 13, строение 17, помещение 7  
Телефон 8 (4942) 624-624 Факс 8 (4942) 624-632 info@ohotaktiv.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Umarex GmbH & Co. KG (Китай), 15FL., Jintai Edifice, No. 150 Xihu Ave,  
Hangzhou, China

ПРОДУКЦИЯ

Конструктивно сходные с холодным клинковым оружием изделия,  
не относящиеся к оружию - ножи туристические  
Партия 2004 (две тысячи четыре) шт.  
Договор № 2019/08/29 от 29.08.2019 г.  
Инвойсы № 2413879, № 2413880 от 11.12.2019 г.  
См. приложение

код ОК

25.71.13.110

код ТН ВЭД

8211 92 000 0

8211 93 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 51501-99 "Ножи туристические и специальные спортивные.  
Общие технические условия" (п.п. 5.1, 5.2, 5.6, 5.10)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы с № 485 по № 512 от 23.03.2020 г. - ИЛ АНО «Стандарт-Оружие»  
(РА.RU. 21МЖ38)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Протоколы испытаний прилагаются.

Знак соответствия ставится в сопроводительной документации.

М.П. для Руководителя (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

М. А. Рыков

инициалы, фамилия

В. М. Сарычев

инициалы, фамилия



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № РОСС RU С-СН.СА03.А.01535/20

на продукцию, включенную в единый перечень продукции,  
подлежащей обязательной сертификации

№ 0004189

Конструктивно сходные с холодным клинковым оружием изделия, не относящиеся к оружию – ножи туристические:

- складные с фиксатором:

т.м. Elite Force

- модели EF102 артикул 5.0902 - 30 шт.
- модели EF103 артикул 5.0904 - 100 шт.
- модели EF126 артикул 5.0926R - 120 шт.
- модели EF133 артикул 5.0933 - 120 шт.
- модели EF141 артикул 5.0941 - 1 шт.

т.м. Walther

- модели AFW артикул 5.0610 - 30 шт.
- модели AFW 2 артикул 5.0831 - 60 шт.
- модели BTTK артикул 5.0716 - 30 шт.
- модели BWK 1 артикул 5.0829 - 36 шт.
- модели BWK 2 артикул 5.0830 - 72 шт.
- модели Micro PPQ артикул 5.0769 - 96 шт.
- модели MTK артикул 5.0718 - 120 шт.
- модели MTK 2 артикул 5.0788 - 74 шт.
- модели P22 артикул 5.0759 - 96 шт.
- модели P99 артикул 5.0749 - 60 шт.
- модели PPQ артикул 5.0746 - 90 шт.
- модели SCK (Sub Companion Knife) артикул 5.0719 - 90 шт.
- модели STK (Silver TacKnife) артикул 5.0717 - 120 шт.
- модели STK 2 артикул 5.0789 - 115 шт.
- модели TFK артикул 5.0755 - 96 шт.
- модели TFK 3 артикул 5.0779 - 48 шт.
- модели TFK II артикул 5.0756 - 96 шт.
- модели TFK II Pro артикул 5.2011 - 24 шт.
- модели TFW 3 артикул 5.0834 - 30 шт.
- модели TFW 4 артикул 5.0835 - 30 шт.
- нескладные модели - модели MDK артикул 5.0751 - 80 шт.
- складные без фиксатора модели MPK арт. 5.0791 - 80 шт.
- с автоматическим извлечением клинка модели SOK 2 арт. 5.0792 - 60 шт.

Всего 28 (двадцать восемь) моделей.

Изготовитель - Umarex GmbH &amp; Co. KG (Китай)

Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

*(Handwritten signature)*  
подпись

*(Handwritten signature)*  
подпись

М. А. РЫКОВ

инициалы, фамилия

В. М. Сарычев

инициалы, фамилия

АНО «Национальный центр стандартизации и сертификации гражданского и служебного оружия»

**Испытательная лаборатория АНО «Стандарт-Оружие»**

Аттестат аккредитации № RA.RU.21МЖ38

125130, Москва, 2-ой Новоподмосковный пер., д. 4, тел. 8(499)-159-98-41, e-mail: anostguns@yandex.ru



**Протокол испытаний  
холодного клинкового оружия  
(конструктивно сходных с холодным оружием изделий)**

№ 509 от 23.03.2020 г.

Всего страниц -1

**1. Исходные данные:**

1.1 Основание для проведения работ	Решение ОС АНО «Стандарт-Оружие» от 11.03.2020 г. № 244. Направление ОС АНО «Стандарт-Оружие» от 23.03.2020 № 078.
1.2 Сведения об объекте испытаний	<b>Нож складной с фиксатором т.м. Walther модели ТФКП арт. 5.0756.</b> Изготовлен Umarex GmbH & Co. KG (Китай).
1.3 Дата получения объекта	23.03.2020 г.
1.4 Дата и номер акта отбора образцов	23.03.2020 г. № 123
1.5 Заказчик	ООО «Армс» - 111524, РФ, Москва, улица Электродная, дом 13, строение 17, помещение 7
1.6 Результаты идентификации объекта	Нож состоит из клинка, рукояти и фиксатора клинка. Клинок стальной, прямой, с антибликовым покрытием серого цвета, однолезвийный с двусторонней заточкой лезвия. Рукоять образована двумя металлическими пластинами с закрепленными на них плашками из пластика. Травмобезопасная. Боевые свойства ножа снижены за счет технических характеристик. По предварительной оценке представленный нож является конструктивно сходным с холодным клинковым оружием изделием – <b>туристическим ножом</b> , не относящимся к оружию.



1.7 Нормативные документы для проведения испытаний	ГОСТ Р 51501-99 «Ножи туристические и специальные спортивные. Общие технические условия» (пп. 9.2, 9.4, 9.5)
1.8 Дата проведения испытаний	23.03.2020 г.

**2. Средства измерения:** 1. Линейка измерительная металлическая. 2. Штангенциркуль ШЦ-1. 3. Твердомер.**3. Дополнительное оборудование:** 1. Устройство для определения прочности и упругости клинков. 2. Фотоаппарат.**4. Условия испытаний:** Температура 21 °С.**5. Проверяемые характеристики и результаты испытаний:**

Наименование характеристик	Требования ГОСТ Р 51501-99	Методы контроля	Результаты испытаний
длина клинка, мм	не более 150 (п.5.6)	п.9.2	68
длина рукояти, мм	не менее длины клинка (п.5.6)	п.9.2	97
твёрдость клинка, HRC	более 25 (п.5.1)	п.9.4	58
остаточная деформация клинка, мм	допускается более 1 (п.5.10)	п. 9.5	1
конструкция изделия	отсутствие (значительное снижение) боевых свойств, характерных для охотничьих ножей (длина клинка не более 150 мм и не превышает длины клинка – п.5.6)	п. 9.2	соответствует

Испытания провел

подпись

С.М.Жантован  
инициалы, фамилия

Результаты испытаний распространяются только на испытанный образец

Полное или частичное воспроизведение протокола допускается только с письменного разрешения руководителя лаборатории