

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)



РОСС RU C-RU.CA03.B.04527/23

Заявитель

АО "КАМПО"

142602, РФ, Московская область, город Орехово-Зуево, улица Гагарина, дом 1
Телефон +7(496)416-18-58, факс +7(496)412-70-36, kampro@kampro.ru

Изготовитель

АО "КАМПО"

142602, РФ, Московская область, город Орехово-Зуево, улица Гагарина, дом 1
ИНН 5034050143 ОГРН 1025004581580

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Автономная некоммерческая организация «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: +7 (499) 159-9841; anostguns@yandex.ru; аттестат: РОСС RU.0001.11CA03, зарегистрирован 02 апреля 2015 г. Федеральной службой по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ:

Конструктивно сходное с холодным клинковым оружием изделие, не относящееся к оружию - нож специальный спортивный складной с фиксатором морской универсальный модели «Шкипер».

ТУ 25.71.13-004-23435930-2021

Серийный выпуск

код ОКПД 2: 25.71.13.110

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8211 93 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ Р 51501-99 «Ножи туристические и специальные спортивные. Общие технические условия» с Изменением № 1 и Поправкой (пп. 5.1, 5.6, 5.10).

НА ОСНОВАНИИ

Протокол № 2505 от 28.08.2023 г. - Испытательная лаборатория АНО "Стандарт-Оружие" - RA.RU.21МЖ38.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Протокол испытаний прилагается

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА С: 08.09.2023 г. ПО: 07.09.2025 г.



Врио руководителя
(заместитель руководителя)
органа
Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

А.А.Карелин

О.М.Любешкина

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

Испытательная лаборатория АНО «Стандарт-Оружие»

Аттестат аккредитации № RA.RU.21МЖ38

Юридический адрес:

119421, РОССИЯ, Москва, ул.Новаторов, 40

Адрес осуществления деятельности: 125130, РОССИЯ, Москва, 2-ой Новоподмосковный пер., д. 4,

тел. 8(499)-159-98-41, e-mail: anostguns@yandex.ru



Утверждаю

Руководитель ИЛ

Л.А.Гладковский

« 28 » 08 2023 г

Протокол испытаний**конструктивно сходных с холодным оружием изделий****№ 2505 от 28.08.2023 г.**

Всего страниц -1

1. Исходные данные:

1.1 Основание для проведения работ	Решение ОС АНО «Стандарт-Оружие» № 500 от 11.08.2023 г. Направление ОС АНО «Стандарт-Оружие» 24.08.2023 г. № 271.
1.2 Наименование объекта испытаний. Изготовитель	Нож специальный спортивный складной с фиксатором морской универсальной модели «Шкипер». Изготовитель АО «КАМПО», Россия, по ТУ 25.71.13-004-23435930-2021
1.3 Дата получения объекта	28.08.2023 г.
1.4 Акт отбора образцов (дата и номер)	23.08.2023 г. № 311
1.5 Заказчик	АО «КАМПО» Московская область, город Орехово-Зуево, улица Гагарина, дом 1
1.6 Сведения об объекте (идентификация)	Нож состоит из двух клинков – основного и вспомогательного, свайки и рукояти. Клинки стальные, прямые, со скосом обуха, с двухсторонней заточкой лезвий. На клике выполнен несъемный упор, предназначенный для открывания клинка. Свайка (такелажный инструмент) - металлический стержень, имеющий форму, сужающуюся от основания к кончику. Рукоять образована двумя металлическими пластинами с закрепленными на них плашками из пластмассы.



1.7 Нормативные документы для проведения испытаний	ГОСТ Р 51501-99 «Ножи туристические и специальные спортивные. Общие технические условия» с изменением № 1 и Поправкой (пп. 9.2, 9.4, 9.5)
1.8 Дата проведения испытаний	28.08.2023 г.

2. Средства измерения: 1. Линейка измерительная металлическая. 2. Штангенциркуль ШЦ-1. 3. Твердомер

3. Вспомогательное оборудование: 1. Устройство для испытаний клинкового холодного оружия на прочность и упругость. 2. Фотоаппарат.

4. Условия испытаний: Температура 21 °С, относительная влажность 45%.

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	83/42
длина рукояти, мм	не менее длины клинка (п.5.6)	п.9.2	120
твердость клинка, HRC	более 25 (п.5.1)	п.9.4	55
остаточная деформация клинка, мм	до 1 (п.5.10)	п. 9.5	1
конструкция изделия	длина клинка не более 150 мм и не превышает длины рукояти (п.5.6)	п. 9.2	соответствует

Заключение: представленный нож соответствует требованиям ГОСТ Р 51501-99 и является конструктивно сходным с холодным клинковым оружием изделием, не относящимся к оружию - ножом специальным спортивным, предназначенным для выполнения такелажных, аварийно-спасательных работ и водного туризма.

Результаты испытаний распространяются на нож «Шкипер», серийно выпускаемый АО «КАМПО» (Россия) по ТУ 25.71.13-004-23435930-2021

Испытания провел

подпись

Б.З.Сагдиев
инициалы, фамилия