

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ  
(обязательная сертификация)



РОСС RU С-НК.СА03.А.03962/23

**Заявитель**

ООО "Омега Тул" ИНН 7717108113 ОГРН 1027700386383  
127273, РФ, Москва, Березовая аллея, дом 5А, строение 1-3  
Телефон/факс +7(495)234-50-92, office@omegatool.ru

**Изготовитель**

A & L ENTERPRISES (Гонконг), 33 Wang Yip Street West, Yuen Long, Hong Kong

**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.0001.11СА03, зарегистрирован 02 апреля 2015 г. Федеральной службой по аккредитации.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ:**

Конструктивно сходные с холодным клинковым оружием изделия, не относящиеся к оружию - ножи туристические складные с фиксатором т.м. Honey Badger.

Партия 780 (семьсот восемьдесят) шт.

Контракт № НВ-Russia 2022 от 26.05.2022 г.

Инвойс № P1220831 от 14.10.2022 г.

См. приложение

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» (п.п. 5.6)

**НА ОСНОВАНИИ**

Протоколы с № 045 по № 049 от 11.01.2023 г. - Испытательная лаборатория АНО "Стандарт-Оружие" - RA.RU.21МЖ38.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ**



Протоколы испытаний прилагаются.

Знак соответствия ставится в сопроводительной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА** С: 13.01.2023 г. **ПО:** не установлен.



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

И.И.Сезень

О.М.Любешкина

ПРИЛОЖЕНИЕ  
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ  
(обязательная сертификация)

РОСС RU C-RU.CA03.B.03962/23



Конструктивно сходные с холодным клинковым оружием изделия, не относящиеся к оружию - ножи туристические складные с фиксатором т.м. Honey Badger моделей и артикулов:

Opener L - артикулы: HB1051 (60 шт.), HB1052 (60 шт.), HB1056 (30 шт.);

Opener M - артикулы: HB1066 (30 шт.), HB1061 (60 шт.), HB1062 (60 шт.);

Claw L - артикулы: HB1101 (30 шт.), HB1102 (30 шт.), HB1103 (30 шт.), HB1139 (30 шт.);

Claw D2 L - артикулы: HB1095 (120 шт.), HB1096 (30 шт.), HB1097 (30 шт.), HB1100 (30 шт.) HB1105 (30 шт.);

Claw M - артикулы: HB1121 (30 шт.), HB1122 (30 шт.), HB1123 (30 шт.), HB1157 (30 шт.).

Всего: 19 (девятнадцать) артикулов.

Изготовитель - A & L ENTERPRISES (Гонконг).



Врио руководителя  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

(подпись)

И.И.Сезень  
(инициалы)

Эксперт  
(эксперты)

(подпись)

О.М.Любешкина  
(инициалы)

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

Аттестат аккредитации № RA.RU.21МЖ38

Юридический адрес: 119421, РОССИЯ, Москва, улица 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  
 «16» 01 2023 г.

**Протокол испытаний  
 конструктивно сходных с холодным оружием изделий  
 № 045 от 11.01.2023 г.**

Всего страниц -1

**1. Исходные данные:**

1.1 Основание для проведения работ	Решение ОС АНО «Стандарт-Оружие» № 751 от 26.10.2022 г. Направление ОС АНО «Стандарт-Оружие» № 006 от 11.01.2023 г.
1.2 Сведения об объекте испытаний	Ножи складные с фиксатором т.м. <b>Honey Badger</b> , модели <b>Opener L</b> , артикулы: <b>НВ1051 (на фото), НВ1052, НВ1056</b> . Изготовитель <b>A &amp; L ENTERPRISES (Гонконг)</b> .
1.3 Дата получения объекта	11.01.2023 г.
1.4 Номер и дата акта отбора образцов	№ 06 от 10.01.2023 г.
1.5 Заказчик	ООО «Омега Тул» РФ, Москва, Березовая аллея, 5А, строения 1-3
1.6 Результаты идентификации объекта	Ножи состоят из клинка, рукояти и фиксатора клинка. Клинок из нержавеющей стали, прямой, с пятой, с отверстием, со спуском обуха, однолезвийный, с двухсторонней заточкой. На обухе клинка выполнен зацеп. Рукоять образована двумя металлическими пластинами с закрепленными на них плашками из стекловолокна, травмобезопасная – с глубокой подпальцевой выемкой. Ножи аналогичны по размерным характеристикам и форме клинка, отличаются цветом плашек рукояти.



1.7 Нормативные документы для проведения испытаний	ГОСТ Р 51501-99 «Ножи туристические и специальные спортивные. Общие технические условия» с изменением № 1 (пп.9.2, 9.4, 9.5)
1.8 Дата проведения испытаний	11.01.2023 г.

**2. Средства измерения:** 1. Рулетка измерительная металлическая. 2. Штангенциркуль. 3. Твердомер.

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

**4. Условия испытаний:** Температура в помещении 23°C, относительная влажность 45%.

**5. Проверяемые характеристики и результаты испытаний:**

Наименование характеристик	Требования ГОСТ Р 51501-99	Методы контроля	Результаты испытаний
длина клинка, мм	до 150 (п.5.6)	п.9.2	92
длина рукояти, мм	не менее длины клинка (п.5.6)	п.9.2	106
твёрдость клинка, HRC	не регламентирована	п.9.4	58
толщина обуха, мм	не регламентирована	п.9.5	3,0
остаточная деформация, мм	не более 1 (п.5.10)	п.9.2	1
конструкция изделия	длина клинка до 150 мм и не превышает длины рукояти (п.5.6)	п.9.2	соответствует

**Заключение:** Представленные ножи соответствуют ГОСТ Р 51501-99 и являются конструктивно сходными с холодным клинковым оружием изделиями – ножами туристическими, не относящимися к оружию.

Результаты испытаний распространяются на партию ножей модели **Opener L**, артикулы: **НВ1051, НВ1052, НВ1056**, изготовленных **A & L ENTERPRISES (Гонконг)**.

Испытания провел

подпись

**Б.З.Сагдиев**  
 инициалы, фамилия

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

Аттестат аккредитации № RA.RU.21МЖ38

Юридический адрес:

119421, РОССИЯ, Москва, улица 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

«11» 01 2023 г.

**Протокол испытаний**

**конструктивно сходных с холодным оружием изделий**

№ 046 от 11.01.2023 г.

Всего страниц -1

**1. Исходные данные:**

1.1 Основание для проведения работ	Решение ОС АНО «Стандарт-Оружие» № 751 от 26.10.2022 г. Направление ОС АНО «Стандарт-Оружие» № 006 от 11.01.2023 г.
1.2 Сведения об объекте испытаний	Ножи складные с фиксатором т.м. <b>Honey Badger</b> , модели <b>Opener M</b> , артикулы: <b>НВ1066 (на фото), НВ1061, НВ1062</b> . Изготовитель <b>A &amp; L ENTERPRISES (Гонконг)</b> .
1.3 Дата получения объекта	11.01.2023 г.
1.4 Номер и дата акта отбора образцов	№ 06 от 10.01.2023 г.
1.5 Заказчик	ООО «Омега Тул» РФ, Москва, Березовая аллея, 5А, строения 1-3
1.6 Результаты идентификации объекта	Ножи состоят из клинка, рукояти и фиксатора клинка. Клинок из нержавеющей стали, прямой, с пятой, с отверстием, со спуском обуха, однолезвийный, с двухсторонней заточкой. На обухе клинка выполнен зацеп. Рукоять образована двумя металлическими пластинами с закрепленными на них плашками из стекловолокна, травмобезопасная – с глубокой подпальцевой выемкой. Ножи аналогичны по размерным характеристикам и форме клинка, отличаются цветом плашек рукояти.



1.7 Нормативные документы для проведения испытаний	ГОСТ Р 51501-99 «Ножи туристические и специальные спортивные. Общие технические условия» с изменением № 1 (пп.9.2, 9.4, 9.5)
1.8 Дата проведения испытаний	11.01.2023 г.

**2. Средства измерения:** 1. Рулетка измерительная металлическая. 2. Штангенциркуль. 3. Твердомер.

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

**4. Условия испытаний:** Температура в помещении 23 °С, относительная влажность 45%.

**5. Проверяемые характеристики и результаты испытаний:**

Наименование характеристик	Требования ГОСТ Р 51501-99	Методы контроля	Результаты испытаний
длина клинка, мм	до 150 (п.5.6)	п.9.2	81
длина рукояти, мм	не менее длины клинка (п.5.6)	п.9.2	105
твёрдость клинка, HRC	не регламентирована	п.9.4	58
толщина обуха, мм	не регламентирована	п.9.5	3,0
остаточная деформация, мм	не более 1 (п.5.10)	п.9.2	1
конструкция изделия	длина клинка до 150 мм и не превышает длины рукояти (п.5.6)	п.9.2	соответствует

**Заключение:** Представленные ножи соответствуют ГОСТ Р 51501-99 и являются конструктивно сходными с холодным клинковым оружием изделиями – ножами туристическими, не относящимися к оружию.

Результаты испытаний распространяются на партию ножей модели **Opener M**, артикулы: **НВ1066, НВ1061, НВ1062**, изготовленных **A & L ENTERPRISES (Гонконг)**.

Испытания провел

подпись

**Б.З.Сагдиев**

инициалы, фамилия

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

Аттестат аккредитации № RA.RU.21МЖ38

Юридический адрес:

119421, РОССИЯ, Москва, улица Новаторов, 40

Адрес осуществления деятельности:

125130, РОССИЯ, Москва, 2-ой Новоподмосковный пер., д. 4,

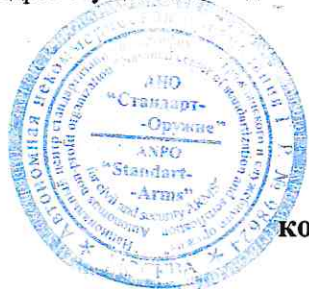
тел. 8(499)-159-98-41, e-mail: anostguns@yandex.ru

Утверждаю

Руководитель ИЛ

Л.А.Гладковский

«11» 01 2023 г.



**Протокол испытаний**

**конструктивно сходных с холодным оружием изделий**

**№ 047 от 11.01.2023 г.**

Всего страниц -1

**1. Исходные данные:**

1.1 Основание для проведения работ	Решение ОС АНО «Стандарт-Оружие» № 751 от 26.10.2022 г. Направление ОС АНО «Стандарт-Оружие» № 006 от 11.01.2023 г.
1.2 Сведения об объекте испытаний	Ножи складные с фиксатором т.м. <b>Honey Badger</b> , модели <b>Claw L</b> , артикулы: <b>НВ1101 (на фото), НВ1102, НВ1103, НВ1139</b> . Изготовитель <b>A &amp; L ENTERPRISES (Гонконг)</b> .
1.3 Дата получения объекта	11.01.2023 г.
1.4 Номер и дата акта отбора образцов	№ 06 от 10.01.2023 г.
1.5 Заказчик	ООО «Омега Тул» РФ, Москва, Березовая аллея, 5А, строения 1-3
1.6 Результаты идентификации объекта	Ножи состоят из клинка, рукояти и фиксатора клинка. Клинок из нержавеющей стали, изогнутый, с пятой, с отверстием, однолезвийный, с двухсторонней заточкой. Рукоять образована двумя металлическими пластинами с закрепленными на них плашками из стекловолокна, травмобезопасная – с глубокой подпальцевой выемкой. Ножи аналогичны по размерным характеристикам и форме клинка, отличаются цветом плашек рукояти.



1.7 Нормативные документы для проведения испытаний	ГОСТ Р 51501-99 «Ножи туристические и специальные спортивные. Общие технические условия» с изменением № 1 (пп.9.2, 9.4, 9.5)
1.8 Дата проведения испытаний	11.01.2023 г.

**2. Средства измерения:** 1. Рулетка измерительная металлическая. 2. Штангенциркуль. 3. Твердомер.

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

**4. Условия испытаний:** Температура в помещении 23°C, относительная влажность 45%.

**5. Проверяемые характеристики и результаты испытаний:**

Наименование характеристик	Требования ГОСТ Р 51501-99	Методы контроля	Результаты испытаний
длина клинка, мм	до 150 (п.5.6)	п.9.2	92
длина рукояти, мм	не менее длины клинка (п.5.6)	п.9.2	106
твёрдость клинка, HRC	не регламентирована	п.9.4	58
толщина обуха, мм	не регламентирована	п.9.5	3,0
остаточная деформация, мм	не более 1 (п.5.10)	п.9.2	1
конструкция изделия	длина клинка до 150 мм и не превышает длины рукояти (п.5.6)	п.9.2	соответствует

**Заключение:** Представленные ножи соответствуют ГОСТ Р 51501-99 и являются конструктивно сходными с холодным клинковым оружием изделиями – ножами туристическими, не относящимися к оружию.

Результаты испытаний распространяются на партию ножей модели **Claw L**, артикулы: **НВ1101, НВ1102, НВ1103, НВ1139**, изготовленных **A & L ENTERPRISES (Гонконг)**.

Испытания провел

подпись

**Б.З.Сагдиев**

инициалы, фамилия

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

Аттестат аккредитации № RA.RU.21МЖ38

Юридический адрес:

119421, РОССИЯ, Москва, улица 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

«11» 01 2023 г.



**Протокол испытаний  
конструктивно сходных с холодным оружием изделий  
№ 048 от 11.01.2023 г.**

Всего страниц -1

**1. Исходные данные:**

1.1 Основание для проведения работ	Решение ОС АНО «Стандарт-Оружие» № 751 от 26.10.2022 г. Направление ОС АНО «Стандарт-Оружие» № 006 от 11.01.2023 г.
1.2 Сведения об объекте испытаний	Ножи складные с фиксатором т.м. <b>Honey Badger</b> , модели <b>Claw D2 L</b> , артикулы: <b>НВ1095 (на фото), НВ1096, НВ1097, НВ1100, НВ1105.</b> Изготовитель <b>A &amp; L ENTERPRISES (Гонконг).</b>
1.3 Дата получения объекта	11.01.2023 г.
1.4 Номер и дата акта отбора образцов	№ 06 от 10.01.2023 г.
1.5 Заказчик	ООО «Омега Тул» РФ, Москва, Березовая аллея, 5А, строения 1-3
1.6 Результаты идентификации объекта	Ножи состоят из клинка, рукояти и фиксатора клинка. Клинок из нержавеющей стали, изогнутый, с пятой, с отверстием, однолезвийный, с двухсторонней заточкой. Рукоять образована двумя металлическими пластинами с закрепленными на них плашками из стекловолокна, травмобезопасная – с глубокой подпальцевой выемкой. Ножи аналогичны по размерным характеристикам и форме клинка, отличаются цветом плашек рукояти.



1.7 Нормативные документы для проведения испытаний	ГОСТ Р 51501-99 «Ножи туристические и специальные спортивные. Общие технические условия» с изменением № 1 (пп.9.2, 9.4, 9.5)
1.8 Дата проведения испытаний	11.01.2023 г.

**2. Средства измерения:** 1. Рулетка измерительная металлическая. 2. Штангенциркуль. 3. Твердомер.

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

**4. Условия испытаний:** Температура в помещении 23°C, относительная влажность 45%.

**5. Проверяемые характеристики и результаты испытаний:**

Наименование характеристик	Требования ГОСТ Р 51501-99	Методы контроля	Результаты испытаний
длина клинка, мм	до 150 (п.5.6)	п.9.2	92
длина рукояти, мм	не менее длины клинка (п.5.6)	п.9.2	106
твердость клинка, HRC	не регламентирована	п.9.4	58
толщина обуха, мм	не регламентирована	п.9.5	3,0
остаточная деформация, мм	не более 1 (п.5.10)	п.9.2	1
конструкция изделия	длина клинка до 150 мм и не превышает длины рукояти (п.5.6)	п.9.2	соответствует

**Заключение:** Представленные ножи соответствуют ГОСТ Р 51501-99 и являются конструктивно сходными с холодным клинковым оружием изделиями – ножами туристическими, не относящимися к оружию.  
Результаты испытаний распространяются на партию ножей модели **Claw D2 L**, артикулы: **НВ1095, НВ1096, НВ1097, НВ1100, НВ1105**, изготовленных **A & L ENTERPRISES (Гонконг).**

Испытания провел

подпись

**Б.З.Сагдиев**  
инициалы, фамилия

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

Аттестат аккредитации № RA.RU.21МЖ38

Юридический адрес:

119421, РОССИЯ, Москва, улица 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

«11» 01 2023 г.



**Протокол испытаний  
конструктивно сходных с холодным оружием изделий  
№ 049 от 11.01.2023 г.**

Всего страниц -1

**1. Исходные данные:**

1.1 Основание для проведения работ	Решение ОС АНО «Стандарт-Оружие» № 751 от 26.10.2022 г. Направление ОС АНО «Стандарт-Оружие» № 006 от 11.01.2023 г.
1.2 Сведения об объекте испытаний	Ножи складные с фиксатором т.м. <b>Honey Badger</b> , модели <b>Claw M</b> , артикулы: <b>НВ1121 (на фото), НВ1122, НВ1123, НВ1157</b> . Изготовитель <b>A &amp; L ENTERPRISES (Гонконг)</b> .
1.3 Дата получения объекта	11.01.2023 г.
1.4 Номер и дата акта отбора образцов	№ 06 от 10.01.2023 г.
1.5 Заказчик	ООО «Омега Тул» РФ, Москва, Березовая аллея, 5А, строения 1-3
1.6 Результаты идентификации объекта	Ножи состоят из клинка, рукояти и фиксатора клинка. Клинок из нержавеющей стали, прямой, с пятой, с отверстием, однолезвийный, с двухсторонней заточкой. Рукоять образована двумя металлическими пластинами с закрепленными на них плашками из стекловолокна, травмобезопасная – с глубокой подпальцевой выемкой. Ножи аналогичны по размерным характеристикам и форме клинка, отличаются цветом плашек рукояти.



1.7 Нормативные документы для проведения испытаний	ГОСТ Р 51501-99 «Ножи туристические и специальные спортивные. Общие технические условия» с изменением № 1 (пп.9.2, 9.4, 9.5)
1.8 Дата проведения испытаний	11.01.2023 г.

**2. Средства измерения:** 1. Рулетка измерительная металлическая. 2. Штангенциркуль. 3. Твердомер.

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

**4. Условия испытаний:** Температура в помещении 23°C, относительная влажность 45%.

**5. Проверяемые характеристики и результаты испытаний:**

Наименование характеристик	Требования ГОСТ Р 51501-99	Методы контроля	Результаты испытаний
длина клинка, мм	до 150 (п.5.6)	п.9.2	81
длина рукояти, мм	не менее длины клинка (п.5.6)	п.9.2	104
твёрдость клинка, HRC	не регламентирована	п.9.4	58
толщина обуха, мм	не регламентирована	п.9.5	3,0
остаточная деформация, мм	не более 1 (п.5.10)	п.9.2	1
конструкция изделия	длина клинка до 150 мм и не превышает длины рукояти (п.5.6)	п.9.2	соответствует

**Заключение:** Представленные ножи соответствуют ГОСТ Р 51501-99 и являются конструктивно сходными с холодным клинковым оружием изделиями – ножами туристическими, не относящимися к оружию.  
Результаты испытаний распространяются на партию ножей модели **Claw M**, артикулы: **НВ1121, НВ1122, НВ1123, НВ1157**, изготовленных **A & L ENTERPRISES (Гонконг)**.

Испытания провел

подпись

**Б.З.Сагдиев**  
инициалы, фамилия