

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ  
(обязательная сертификация)



РОСС RU С-НК.СА03.А.03960/23

**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 2160 (две тысячи сто шестьдесят) шт.

Контракт № НВ-Russia 2022 от 26 мая 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 № 027 по № 036 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.03960/23



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

моделей и артикулов:

Flipper L – артикулы HB1001 (180 шт), HB1002 (30 шт), HB1003 (30 шт), HB1004 (30 шт), HB1006 (30 шт);

Flipper D2 L – артикулы: HB1008 (300 шт), HB1010 (60 шт), HB1007 (60 шт), HB1020 (30 шт), HB1042 (30 шт), HB1044 (60 шт);

Flipper M – артикулы: HB1011 (60 шт), HB1012 (30 шт), HB1013 (30 шт), HB1019 (30 шт);

Flipper D2 M – артикулы: HB1015 (30 шт), HB1016 (120 шт), HB1057 (30 шт), HB1058 (30 шт), HB1060 (30 шт);

Flipper S – артикулы: HB1021 (30 шт), HB1022 (30 шт), HB1023 (30 шт), HB1024 (30 шт), HB1035 (30 шт);

Flipper D2 S – артикулы: HB1026 (30 шт), HB1027 (30 шт), HB1028 (30 шт), HB1037 (30 шт);

Wharncleaver L – артикулы: HB1031 (60 шт), HB1032 (30 шт), HB1033 (30 шт), HB1050 (30 шт);

Wharncleaver D2 L – артикулы: HB1114 (30 шт), HB1104 (120 шт), HB1124 (30 шт), HB1160 (30 шт);

Wharncleaver M – артикулы: HB1038 (60 шт), HB1039 (30 шт), HB1040 (30 шт), HB1068 (30 шт);

Wharncleaver D2 M – артикулы: HB1162 (30 шт), HB1161 (60 шт), HB1163 (30 шт), HB1166 (30 шт).

Всего: 45 (сорок пять) 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 аккредитаций № 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 2023г.



**Протокол испытаний  
 конструктивно сходных с холодным оружием изделий**

№ 028 от 11.01.2023 г.

Всего страниц -1

**1. Исходные данные:**

1.1 Основание для проведения работ	Решение ОС АНО «Стандарт-Оружие» № 733 от 21.10.2022 г. Направление ОС АНО «Стандарт-Оружие» № 004 от 11.01.2023 г.
1.2 Сведения об объекте испытаний	Ножи складные с фиксатором т.м. <b>Honey Badger</b> , модели <b>Flipper D2 L</b> , артикулы: <b>НВ1008</b> (на фото), <b>НВ1010</b> , <b>НВ1007</b> , <b>НВ1020</b> , <b>НВ1042</b> , <b>НВ1044</b> . Изготовитель <b>A &amp; L ENTERPRISES</b> (Гонконг).
1.3 Дата получения объекта	11.01.2023 г.
1.4 Номер и дата акта отбора образцов	№ 04 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, с пятой, с отверстием, со спуском обуха, 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	93
длина рукояти, мм	не менее длины клинка (п.5.6)	п.9.2	118
твердость клинка, HRC	не регламентирована	п.9.4	60
толщина обуха, мм	не регламентирована	п.9.5	3,0
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 **Flipper D2 L**, **НВ1008**, **НВ1010**, **НВ1007**, **НВ1020**, **НВ1042**, **НВ1044**, 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**

№ 027 от 11.01.2023 г.

Всего страниц -1

**1. Исходные данные:**

1.1 Основание для проведения работ	Решение ОС АНО «Стандарт-Оружие» № 733 от 21.10.2022 г. Направление ОС АНО «Стандарт-Оружие» № 004 от 11.01.2023 г.
1.2 Сведения об объекте испытаний	Ножи складные с фиксатором т.м. <b>Honey Badger</b> , модели <b>Flipper L</b> , артикулы: <b>НВ1001</b> (на фото), <b>НВ1002</b> , <b>НВ1003</b> , <b>НВ1004</b> , <b>НВ1005</b> , <b>НВ1006</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	№ 04 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, с пятой, с отверстием, со спуском обуха, 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	93
длина рукояти, мм	не менее длины клинка (п.5.6)	п.9.2	118
твёрдость клинка, HRC	не регламентирована	п.9.4	58
толщина обуха, мм	не регламентирована	п.9.5	3,4
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 **Flipper L**, артикулы: **НВ1001**, **НВ1002**, **НВ1003**, **НВ1004**, **НВ1005**, **НВ1006**, 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  
№ 029 от 11.01.2023 г.**

Всего страниц -1

**1. Исходные данные:**

1.1 Основание для проведения работ	Решение ОС АНО «Стандарт-Оружие» № 733 от 21.10.2022 г. Направление ОС АНО «Стандарт-Оружие» № 004 от 11.01.2023 г.
1.2 Сведения об объекте испытаний	Ножи складные с фиксатором т.м. <b>Honey Badger</b> , модели <b>Flipper M</b> , артикулы: <b>НВ1011</b> (на фото), <b>НВ1012</b> , <b>НВ1013</b> , <b>НВ1019</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	№ 04 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, с пятой, с отверстием, со спуском обуха, 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	82
длина рукояти, мм	не менее длины клинка (п.5.6)	п.9.2	105
твердость клинка, HRC	не регламентирована	п.9.4	58
толщина обуха, мм	не регламентирована	п.9.5	3,4
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 **Flipper M**, артикулы: **НВ1011**, **НВ1012**, **НВ1013**, **НВ1019**, 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  
№ 030 от 11.01.2023 г.**

Всего страниц -1

**1. Исходные данные:**

1.1 Основание для проведения работ	Решение ОС АНО «Стандарт-Оружие» № 733 от 21.10.2022 г. Направление ОС АНО «Стандарт-Оружие» № 004 от 11.01.2023 г.
1.2 Сведения об объекте испытаний	Ножи складные с фиксатором т.м. <b>Honey Badger</b> , модели <b>Flipper D2 M</b> , артикулы: <b>НВ1015</b> (на фото), <b>НВ1016</b> , <b>НВ1057</b> , <b>НВ1058</b> , <b>НВ1060</b> . Изготовитель <b>A &amp; L ENTERPRISES</b> (Гонконг).
1.3 Дата получения объекта	11.01.2023 г.
1.4 Номер и дата акта отбора образцов	№ 04 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, с пятой, с отверстием, со спуском обуха, 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	82
длина рукояти, мм	не менее длины клинка (п.5.6)	п.9.2	105
твёрдость клинка, HRC	не регламентирована	п.9.4	60
толщина обуха, мм	не регламентирована	п.9.5	3,0
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 **Flipper D2 M**, артикулы: **НВ1015**, **НВ1016**, **НВ1057**, **НВ1058**, **НВ1060**, 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**

**№ 031 от 11.01.2023 г.**

Всего страниц -1

**1. Исходные данные:**

1.1 Основание для проведения работ	Решение ОС АНО «Стандарт-Оружие» № 733 от 21.10.2022 г. Направление ОС АНО «Стандарт-Оружие» № 004 от 11.01.2023 г.
1.2 Сведения об объекте испытаний	Ножи складные с фиксатором т.м. <b>Honey Badger</b> , модели <b>Flipper S</b> , артикулы: <b>НВ1021</b> (на фото), <b>НВ1022</b> , <b>НВ1023</b> , <b>НВ1024</b> , <b>НВ1035</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	№ 04 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, с пятой, с отверстием, со спуском обуха, 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	71
длина рукояти, мм	не менее длины клинка (п.5.6)	п.9.2	95
твёрдость клинка, HRC	не регламентирована	п.9.4	60
толщина обуха, мм	не регламентирована	п.9.5	3,0
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 **Flipper S**, артикулы: **НВ1021**, **НВ1022**, **НВ1023**, **НВ1024**, **НВ1035**, 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  
№ 032 от 11.01.2023 г.**

Всего страниц -1

**1. Исходные данные:**

1.1 Основание для проведения работ	Решение ОС АНО «Стандарт-Оружие» № 733 от 21.10.2022 г. Направление ОС АНО «Стандарт-Оружие» № 004 от 11.01.2023 г.
1.2 Сведения об объекте испытаний	Ножи складные с фиксатором т.м. <b>Honey Badger</b> , модели <b>Flipper D2 S</b> , артикулы: <b>НВ1026</b> (на фото), <b>НВ1027</b> , <b>НВ1028</b> , <b>НВ1037</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	№ 04 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, с пятой, с отверстием, со спуском обуха, 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	72
длина рукояти, мм	не менее длины клинка (п.5.6)	п.9.2	95
твёрдость клинка, HRC	не регламентирована	п.9.4	60
толщина обуха, мм	не регламентирована	п.9.5	3,0
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 **Flipper D2 S**, артикулы: **НВ1026**, **НВ1027**, **НВ1028**, **НВ1037**, 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  
№ 033 от 11.01.2023 г.**

Всего страниц -1

**1. Исходные данные:**

1.1 Основание для проведения работ	Решение ОС АНО «Стандарт-Оружие» № 733 от 21.10.2022 г. Направление ОС АНО «Стандарт-Оружие» № 004 от 11.01.2023 г.
1.2 Сведения об объекте испытаний	Ножи складные с фиксатором т.м. <b>Honey Badger</b> , модели <b>Wharncleaver L</b> , артикулы: <b>НВ1031</b> (на фото), <b>НВ1032</b> , <b>НВ1033</b> , <b>НВ1050</b> . Изготовитель <b>A &amp; L ENTERPRISES</b> (Гонконг).
1.3 Дата получения объекта	11.01.2023 г.
1.4 Номер и дата акта отбора образцов	№ 04 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. Клинки из нержавеющей стали, типа «танто», с пятой, с отверстием, со спуском обуха, 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	117
твёрдость клинка, HRC	не регламентирована	п.9.4	58
толщина обуха, мм	не регламентирована	п.9.5	3,0
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 **Wharncleaver L**, артикулы: **НВ1031**, **НВ1032**, **НВ1033**, **НВ1050**, 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  
№ 034 от 11.01.2023 г.**

Всего страниц -1

**1. Исходные данные:**

1.1 Основание для проведения работ	Решение ОС АНО «Стандарт-Оружие» № 733 от 21.10.2022 г. Направление ОС АНО «Стандарт-Оружие» № 004 от 11.01.2023 г.
1.2 Сведения об объекте испытаний	Ножи складные с фиксатором т.м. <b>Honey Badger</b> , модели <b>Wharncleaver D2 L</b> , артикулы: <b>НВ1114</b> (на фото), <b>НВ1104</b> , <b>НВ1124</b> , <b>НВ1160</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	№ 04 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, типа «танто», с пятой, с отверстием, со спуском обуха, 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	117
твёрдость клинка, HRC	не регламентирована	п.9.4	60
толщина обуха, мм	не регламентирована	п.9.5	3,0
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 **Wharncleaver D2 L**, артикулы: **НВ1114**, **НВ1104**, **НВ1124**, **НВ1160**, 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  
№ 035 от 11.01.2023 г.**

Всего страниц -1

**1. Исходные данные:**

1.1 Основание для проведения работ	Решение ОС АНО «Стандарт-Оружие» № 733 от 21.10.2022 г. Направление ОС АНО «Стандарт-Оружие» № 004 от 11.01.2023 г.
1.2 Сведения об объекте испытаний	Ножи складные с фиксатором т.м. <b>Honey Badger</b> , модели <b>Wharncleaver M</b> , артикулы: <b>НВ1038</b> (на фото), <b>НВ1039</b> , <b>НВ1040</b> , <b>НВ1068</b> . Изготовитель А & L ENTERPRISES (Гонконг).
1.3 Дата получения объекта	11.01.2023 г.
1.4 Номер и дата акта отбора образцов	№ 04 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, типа «танто», с пятой, с отверстием, со спуском обуха, 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.

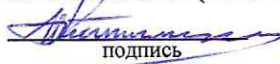
**4. Условия испытаний:** Температура в помещении 23°C, относительная влажность 45%.

**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	105
твёрдость клинка, HRC	не регламентирована	п.9.4	58
толщина обуха, мм	не регламентирована	п.9.5	3,0
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 **Wharncleaver M**, артикулы: **НВ1038**, **НВ1039**, **НВ1040**, **НВ1068**, изготовленных А & 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**

№ 036 от 11.01.2023 г.

Всего страниц -1

**1. Исходные данные:**

1.1 Основание для проведения работ	Решение ОС АНО «Стандарт-Оружие» № 733 от 21.10.2022 г. Направление ОС АНО «Стандарт-Оружие» № 004 от 11.01.2023 г.
1.2 Сведения об объекте испытаний	Ножи складные с фиксатором т.м. <b>Honey Badger</b> , модели <b>Wharncleaver D2 M</b> , артикулы: <b>НВ1162</b> (на фото), <b>НВ1161</b> , <b>НВ1163</b> , <b>НВ1166</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	№ 04 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, типа «танто», с пятой, с отверстием, со спуском обуха, 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°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
твердость клинка, HRC	не регламентирована	п.9.4	60
толщина обуха, мм	не регламентирована	п.9.5	3,0
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 **Wharncleaver D2 M**, артикулы: **НВ1162**, **НВ1161**, **НВ1163**, **НВ1166**, изготовленных **A & L ENTERPRISES (Гонконг)**.

Испытания провел

подпись

**Б.3.Сагдиев**  
инициалы, фамилия