

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

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

№ РОСС RU.СА03.В07389

Срок действия с 20.09.2017 по 17.09.2019

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Автономная некоммерческая организация

№ 0040561

"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; apostguns@yandex.ru; аттестат:
РОСС RU.0001.11СА03, зарегистрирован 02 апреля 2015 Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ

ООО "Булат"

368832, РФ, Республика Дагестан, Кизлярский район, поселок им. Шаумяна
тел. 8 (928) 243-64-77
ooo-bulat@list.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "Булат"

368832, РФ, Республика Дагестан, Кизлярский район, поселок им. Шаумяна
ИНН 0517010220

ПРОДУКЦИЯ

Конструктивно сходные с холодным оружием изделия,
не относящиеся к оружию - ножи туристические нескладные
моделей: "Альпинист", "Альпинист-2", "Сафари", "Турист",
"Каспий", "Беркут", "Восток", "Каракурт", "Койот", "Сokol",
"Сафари-2", "Акула".

ТУ 7188-(031-041)-49196500-2015

Серийный выпуск

КОД ОК
25.71.13.110

КОД ТН ВЭД
8211 92 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 51501-99 (п. 9.1)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

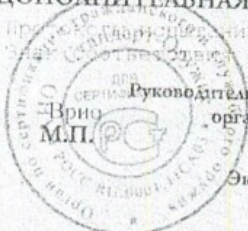
Протокол № 792 от 18.09.2017 - Орган по сертификации гражданского
и служебного оружия АНС "Стандарт-Оружие" - РОСС RU.0001.11СА03

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Продукция, о которой идет речь, прилагается.
Этот сертификат является неотъемлемой частью сопроводительной документации.

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)



Подпись
Подпись

С.М. Жантован

инициалы, фамилия

М.А. Рыков

инициалы, фамилия

АНО «Национальный центр стандартизации и сертификации гражданского и служебного оружия»
Испытательная лаборатория по испытаниям гражданского и служебного оружия

Аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21МЖ38

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

Утверждаю

ВРИО руководителя ИЛ ГСО

В.М. Сарычев

Протокол испытаний
холодного клинкового оружия
(конструктивно сходных с холодным оружием изделий)
№ ХО-2107 от 29.07.2015 г.



Всего страниц -1

1. Заявитель: ООО «Булат» (Республика Дагестан, Кизлярский р-н, пос. им. Шаумяна).
2. Наименование продукции: **нож нескладной мод. «Беркут».**



3. Производитель: ООО «Булат» (Республика Дагестан, Кизлярский р-н, пос. им. Шаумяна).
4. Основание для проведения испытаний: Решение № ОС ГСО/557 от 09.06.2015 г.
5. Акт отбора образцов: № 259 от 29.07.2015 г.
6. Проверяемые характеристики и результаты испытаний:

Наименование характеристик	Требования ГОСТ Р 51501-99	Требования ТУ 7188-035-49196500-15	Результаты испытаний
общая длина, мм	Не регламентируется	235,0-295,0	260,0
длина клинка, мм	Не более 150,0 (п.5.1)	130,0-150,0	140,0
длина рукояти, мм	Не регламентирована	105,0-145,0	120,0
толщина обуха, мм	Не более 2,4 (п.5.1)	2,0-2,4	2,2
ширина клинка, мм	Не регламентирована	30,0-40,0	35,0
Конструкция изделия	Нож должен иметь травмобезопасную рукоять (п.5.1)	Глубина подпальцевых выемок более 4 мм	Соответствует – травмоопасная рукоять (глубина подпальцевых выемок 5 и по 8 мм)

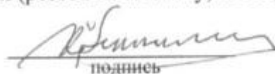
7. Заключение:

На основании анализа результатов испытаний установлено:

- **нож нескладной мод. «Беркут»** соответствует требованиям ГОСТ Р 51501-99 «Ножи туристические и специальные спортивные. ОТУ» с изменением № 1 (87-СТ) от 1 июля 2005 г. и является конструктивно сходным с холодным оружием изделием - **туристическим** ножом, не относящимся к оружию (толщина обуха клинка не более 2,4 мм при длине клинка не более 150 мм и травмобезопасной рукояти).

Примечание: Клинок может изготавливаться из углеродистой, нержавеющей или дамасской стали. Для изготовления рукояти и ее деталей могут применяться различные материалы (дерево, береста, кожа, кость, металл, синтетические материалы, намотка шнуром). Для художественного оформления ножа могут применяться различные способы, приемы и технологии авторского исполнения (резьба по металлу, кости, дереву; инкрустация, травление, выжигание и др.).

Испытатель


подпись

Б.З. Сагдиев
инициалы, фамилия

Результаты испытаний распространяются только на испытанный образец.

ВРИО руководителя ОС ГСО



С.М. Жантован