



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.SA03.B05935

Срок действия с 28.10.2014 по 01.11.2016

№ 1096592

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ РОСС RU.0001.11SA03
АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ И СЕРТИФИКАЦИИ
ГРАЖДАНСКОГО И СЛУЖЕБНОГО ОРУЖИЯ
ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ГРАЖДАНСКОГО И СЛУЖЕБНОГО ОРУЖИЯ
125130, г.Москва, 2-й Новоподмосковный пер., д.4, т/ф 8-499-159-9841
ПРОДУКЦИЯ

Конструктивно сходные с холодным оружием изделия:
ножи туристические нескладные и складной с фиксатором,
не относящиеся к оружию
ТУ 7181-002-40779401-2013
Серийный выпуск
См. приложение

код ОК 005 (ОКП):

71 8183

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 51501-99
Криминалистические требования МВД России к техническим
характеристикам гражданского и служебного оружия,
а также патронов к нему

код ТН ВЭД России:

8211 92 000 0
8211 93 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "Производственное предприятие "Кизляр"
368830, Республика Дагестан, г.Кизляр, ул.Грозненская, д.97А
ИНН 0517009514

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО "Производственное предприятие "Кизляр"
368830, Республика Дагестан, г.Кизляр, ул.Грозненская, д.97А
Тел. (87239) 2-26-90, факс (87239) 2-40-47

НА ОСНОВАНИИ

Протоколы с № ХО-2153 по № ХО-2165 от 23.10.2014 - Испытательная
лаборатория по испытаниям гражданского и служебного оружия -
РОСС RU.0001.21МЖ38

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Протоколы испытаний прилагаются.
Знак соответствия ставится на изделие и (или) тару, упаковку,
сопровождающую техническую документацию.



Руководитель органа

В.М. Сарычев
подпись

В.М. Сарычев

инициалы, фамилия

Эксперт № РОСС RU.0001.3106571

М.А. Рыков
подпись

М.А. Рыков

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0896450

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.SA03.B05935

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
---------------------------------------	--	---

71 8183

 8211 92 000 0
 8211 93 000 0

Конструктивно сходные с
 холодным оружием изделия:
 ножи туристические нескладные
 и складной с фиксатором,
 не относящиеся к оружию,
 изготовленные
 ООО "Производственное
 предприятие "Кизляр"

ТУ 7181-002-
 40779401-2013

Ножи нескладные моделей:

- "Фазан"
- "Зодиак"
- "Глухарь"
- "Дрофа"
- "у-2"
- "Снегирь-2"
- "Клык-2"
- "Ф-1"
- "Рыбак-2"
- "Акула-2"
- "Уж-2"
- "Бекас-2"

Нож складной с фиксатором
 модели "Байкер-2"

Всего 13 (тринадцать)
 моделей.



Руководитель органа

В.М. Сарычев
 подпись

В.М. Сарычев

инициалы, фамилия

Эксперт

№ РОСС RU.0001.310657

М.А. Рыков
 подпись

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, действителен до 11.04.2016 г.
125130, г. Москва, 2-ой Новоподмосковный пер., д. 4, тел. 8(499)-189-08-11 E-mail: anostguns@yandex.ru

Утверждаю

Руководитель ИЛ ГСО

А.В.Мельникова



Протокол

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

№ ХО-2153 от 23.10.2014 г.

Всего страниц -1

1 Заявитель: ООО Производственное предприятие «Кизляр» (Республика Дагестан, г. Кизляр, ул. Грозненская, 97-а).

2 Наименование продукции: нож складной мод. «Фазан».



3 Производитель: ООО ПП «Кизляр» (Россия).

4 Основание для проведения испытаний: Решение № ОС ГСО/849 от 08.10.2014 г.

5 Акт отбора образцов: № 367 от 15.10.2014 г.

6 Проверяемые характеристики и результаты испытаний:



Наименование характеристик	Требования по ГОСТ Р 51501-99	Требования по ТУ	Результаты испытаний
общая длина, мм	Не регламентируется	240,0-280,0	245,0
длина клинка, мм	До 150 включ.	130,0-150,0	135,0
длина рукояти, мм	Не регламентируется	110,0-130,0	110,0
толщина обуха, мм	До 2,4 включ.	2,0-2,4	2,2
ширина клинка, мм	Не регламентируется	29,0-39,0	35,0
толщина рукояти, мм	Не регламентируется	22,0-32,0	26,0
твердость клинка, HRC	Более 25	52-57	58
конструкция рукояти	При допустимом использовании травмобезопасной рукояти	Рукоять травмобезопасная – наличие подпальцевых выемок более 5 мм	Имеются подпальцевые выемки более 5 мм

7 Заключение:

на основании анализа результатов испытаний установлено:

- нож складной мод. «Фазан» соответствует требованиям ГОСТ Р 51501-99 «Ножи туристические и специальные спортивные. Общие технические условия» и является конструктивно сходным с холодным оружием изделием – туристическим ножом, не относящимся к оружию (толщина обуха до 2,4 мм включ. при длине клинка 150 мм включ.).

Примечание: Клинок может изготавливаться из углеродистой, нержавеющей булатной или дамасской стали. Клинок из углеродистой стали может иметь защитное антикоррозионное покрытие: никелирование, химическое оксидирование.

Рукоять и ее детали могут изготавливаться из синтетических и полимерных материалов, дерева, бересты, кожи, кости, металла, с намоткой шнуром.

Для художественного оформления ножа могут применяться различные способы, приемы и технологии (травление, гравировка, резьба, чеканка, инкрустация, всечка).

Испытатель

подпись

Б.З.Сагдиев
инициалы, фамилия