



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.МЖ55.В02881

Срок действия с 29.07.2015 по 28.07.2016

№ 1125290

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ РОСС RU.0001.11МЖ55

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ СЕРТИФИКАЦИОННЫЙ И ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР ГРАЖДАНСКОГО И  
СЛУЖЕБНОГО ОРУЖИЯ»

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ГРАЖДАНСКОГО И СЛУЖЕБНОГО ОРУЖИЯ  
117797, г. Москва, ул. Вавилова, 69/75, т/ф 8-499-132-49-90, факс 8-499-132-71-83, e-mail: sertifikatguns@yandex.ru

## ПРОДУКЦИЯ

Конструктивно сходные с оружием изделия: ножи разделочные, не являющиеся холодным оружием.

Модели ножей: см. приложение.

Серийный выпуск по образцам-эталонам.

код ОК 005 (ОКП):

71 8183

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 51644-2000 с изменением № 1 (пр. от 18.04.2005 г. № 86-ст)  
(Разделы 4-7)

код ТН ВЭД России:

8211 92 000 0

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «Ножемир» ИНН 7729693701  
142784, г. Москва, Киевское шоссе 22-й (п. Московский) км, домовладение № 4, строение 2  
тел. (903) 229-66-16, факс (495) 666-20-86

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО «Ножемир» ОКПО 37140411  
142784, г. Москва, Киевское шоссе 22-й (п. Московский) км, домовладение № 4, строение 2  
тел. (903) 229-66-16, факс (495) 666-20-86

## НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ ХО-2378 + ХО-2406 от 27.07.2015 г. Испытательной лаборатории гражданского и служебного оружия АНО «НИЦ-ОРУЖИЕ» (РОСС RU.0001.21.МЖ49).

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Копии протоколов испытаний прилагаются.

Место нанесения знака соответствия: на первичной упаковке или в сопроводительной документации.



Руководитель органа

*[Handwritten signature]*  
подпись

Н.В. Рогошенков

инициалы, фамилия

Эксперт РОСС RU.0001.31011622

подпись

И.И. Сезень

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

№ **0879161**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.МЖ55.В02881

**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

Конструктивно сходные с оружием изделия: ножи разделочные, не являющиеся холодным оружием, изготовленные ООО «Ножемир» (Россия).

8211 92 000 0

**Модели ножей:**

«Мангуст»,	«Комбат»,
«Гусар»,	«Жиган»,
«Капрал»,	«Бизон»,
«Варан»,	«Страж»,
«Куница»,	«Пиранья»,
«Восточный»,	«Мираж»,
«Кардинал»,	«Лесник»,
«Альфа»,	«Таёжник»,
«Разведчик»,	«Коготь»,
«Орлан»,	«Рыбацкий»,
«Гепард»,	«Клён»,
«Спрут»,	«Филин»,
«Князь»,	«Зверобой»,
«Ирбис»,	«Корсар»,
«Скат».	

Всего: 29 (двадцать девять) моделей.



Руководитель органа

Эксперт № РОСС RU.0001.31011622

*(Handwritten signature)*  
Подпись

Н.В. Рогощенков

инициалы, фамилия

И.И. Сезень

инициалы, фамилия

Автономная некоммерческая организация  
**Национальный сертификационный и испытательный центр**  
**гражданского и служебного оружия**  
**(АНО «НИЦ-ОРУЖИЕ»)**

Испытательная лаборатория гражданского и служебного оружия  
 (Аттестат аккредитации: РОСС RU. 0001.21.МЖ49 (срок действия до 28.10.2016 г.))  
 117846, г. Москва, ул. Вавилова, 69/75 Тел.8 (499)132-49-90, тел/факс 8 (499)132-71-83

**ПРОТОКОЛ**  
**ИСПЫТАНИЯ**

№ ХО-2386

от 27 июля 2015 г.



Общий вид ножа модели «Кунца», изготовленного ООО «Ножемир» (Россия).

**Технические характеристики:**

Наименование показателей, ед. изм.	Требования по ИД	Результаты испытаний
общая длина, мм	265,0+280,0	271,0
длина клинка, мм	140,0+150,0	149,2
наибольшая ширина клинка, мм	35,0+40,0	37,4
толщина обуха, мм	3,5+5,0	3,7
длина рукояти, мм	115,0+125,0	121,8
ширина рукояти (в ср. части), мм	29,0+37,0	31,3
толщина рукояти (в ср. части), мм	20,0+28,0	22,4

Примечание. Травмоопасная рукоять. Превышение ширины одностороннего ограничителя над шириной черена рукояти не более 5 мм (фактическое – 3,8 мм). Толщина пяты клинка, используемая в качестве ограничителя, не более 3,5 мм.

Клинок ножа изготавливается из стали 40х13, 65х13, 95х18, 65Г, булатной стали, дамасской стали с углом заточки 25°-30°.

Нож может иметь всадную или цельнометаллическую конструкцию на клёпках или винтах. Крепление хвостовика может осуществляться гайкой, расположенной под навершием рукояти, которое представляет собой литой задник в форме головы животного или декоративного орнамента или крепление лезвия в рукояти клеёное (рукоять насаживается на хвостовик с помощью эпоксидного клея). Рукоять точеной формы может быть изготовлена из древесины ценных пород, кости, металла, рога, бересты, а также из искусственных материалов.

Для художественного оформления клинка и рукояти могут быть использованы различные методы и технологии (литьё, резьба, травление, гравировка, высечка, гальваника и т.д.) декоративной обработки материалов.

**Заключение:** испытанный образец является конструктивно сходным с оружием изделием: ножом разделочным и не относится к холодному оружию. Соответствует требованиям ГОСТ Р 51644-2000 «Ножи разделочные и шкурорезные. Общие технические условия» с изменением № 1 (пр. от 18.04.2005, № 86-ст).



Руководитель ОТТСО

Руководитель ИЛ

«НОЖЕМИР»  
 ДЛЯ  
 ДОКУМЕНТОВ  
 Н.В. Рогоженков