

№ 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-2380

от 27 июля 2015 г.



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

Технические характеристики:

Наименование показателей, ед. изм.	Требования по НД	Результаты испытаний
общая длина, мм	250,0+275,0	262,0
длина клинка, мм	135,0+150,0	137,0
наибольшая ширина клинка, мм	35,0+40,0	34,8
толщина обуха, мм	3,5+5,0	3,5
длина рукояти, мм	115,0+125,0	125,0
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 – 3,2 мм). Толщина пятки 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 клеёвое (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 шкуроръёмные. Общие технические условия» с изменением № 1 (пр. от 13.04.2000 г. № 86-ст).

Руководитель ИЛ
 Д.В. Игатов

Руководитель СС ГСО
 Н.В. Рогощеников

«НОЖЕМИР»
 ДЛЯ
 ДОКУМЕНТОВ

МОСКВА
 1177468283