

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)159-98-41, e-mail: anostguns@yandex.ru



Утверждаю  
Руководителя ИЛ ГСО  
В. М. Сарычев

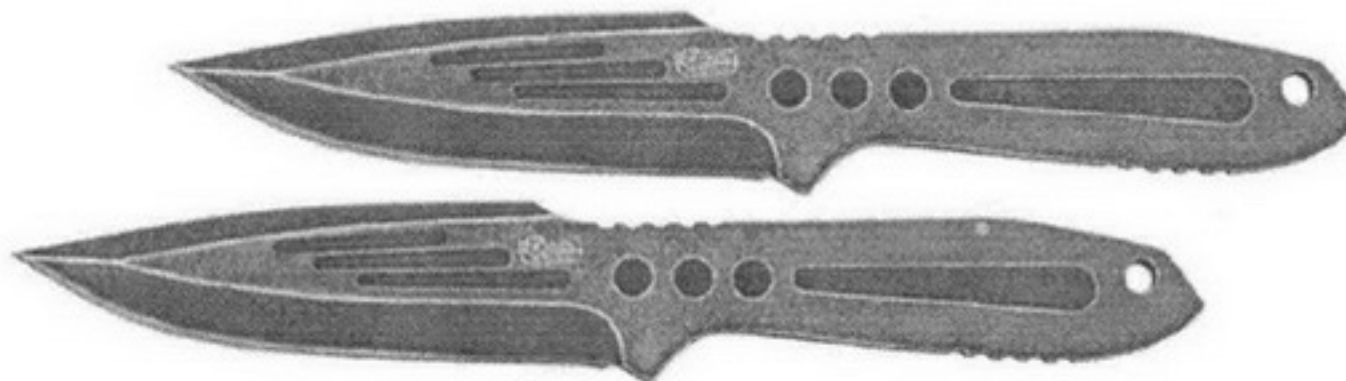
**Протокол испытаний  
холодного клинкового оружия  
(конструктивно сходных с холодным оружием изделий)**

№ ХО-2239 от 13.08.2015 г.

Всего страниц -1

1 Заявитель: ООО «ИБЕРИУС» (г. Санкт-Петербург, п. Парголово, ул. Первого Мая, дом 33, литер А).

2 Наименование продукции: ножи нескладные из набора арт. S2018N2.



3 Производитель: фирма «Viking» (Китай).

4 Основание для проведения испытаний: Решение № ОС ГСО/627 от 06.08.2015 г.

5 Акт отбора образцов: № 283 от 12.08.2015 г.

6 Проверяемые характеристики и результаты испытаний:

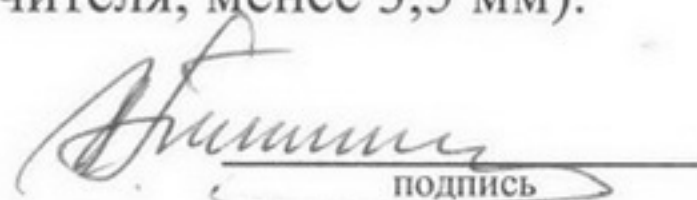
Наименование характеристик	Требования по ГОСТ Р 51644-2000	Результаты испытаний
общая длина, мм	Не регламентируется	203,0
длина клинка, мм	Не регламентируется	107,0
длина рукояти, мм	Не регламентируется	96,0
толщина обуха, мм	Не регламентируется)	3,8
ширина клинка, мм	Не регламентируется	28,0
толщина рукояти, мм	Не регламентируется	3,8
конструкция изделия	Нож должен иметь травмоопасную рукоять (п.5.1.1)	Рукоять травмоопасная – толщина пяты, используемой в качестве ограничителя, 3,3 мм

**7 Заключение:**

На основании анализа результатов испытаний установлено:

- ножи нескладные из набора арт. S2018N2 соответствуют требованиям ГОСТ Р 51644-2000 «Ножи разделочные и шурowsъемные. Общие технические условия» с изменением № 1 (86-ст) от 18 апреля 2005 г. и являются конструктивно сходными с холодным оружием изделиями - разделочными ножами, не относящимися к оружию (рукоять травмоопасная – толщина пяты, используемой в качестве ограничителя, менее 3,5 мм).

Испытатель

  
подпись

**Б.З.Сагдиев**  
инициалы, фамилия