

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

Аттестат аккредитации RA.RU.21МЖ38

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

Утверждаю

ВРИО руководителя ИЛ

В. М. Сарычев

10.04.2017

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

№ ХО-2241(1) от 10.04.2017 г.

Всего страниц -1

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

2 Наименование продукции: нож складной артикула S2016.



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	175,0
длина клинка, мм	До 90 включ. (п.5.1)	77,0
длина рукояти, мм	Не регламентируется	120,0
толщина обуха, мм	Не регламентируется	4,0
ширина клинка, мм	Не регламентируется	31,0
толщина рукояти, мм	Не регламентируется	11,8

7 Заключение:

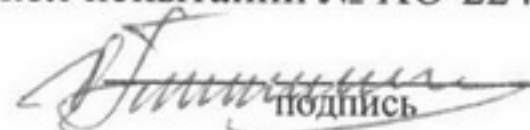
На основании анализа результатов испытаний установлено:

- нож складной артикула S2016 соответствует требованиям ГОСТ Р 51644-2000 «Ножи разделочные и шуростьёмные. Общие технические условия» с изменением № 1 (86-ст) от 18 апреля 2005 г. и является конструктивно сходным с холодным оружием изделием - разделочным ножом, не относящимся к оружию (длина клинка до 90 мм включ.).

Примечание: 1. Результаты испытаний распространяются также на нож артикула S2016-33, являющийся аналогом ножа артикула S2016.

2. Изменения в протокол испытаний № ХО-2241 от 13.08.2015 г. внесены 10.04.2017 г.

Испытания провел


подпись

Б.З.Сагдиев
инициалы, фамилия

Результаты испытаний распространяются только на испытанный образец.

Полное или частичное воспроизведение протокола допускается только с письменного разрешения руководителя лаборатории.