

АНО «Национальный центр стандартизации и сертификации гражданского и служебного оружия»

Испытательная лаборатория АНО «Стандарт-Оружие»

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
Руководитель ИЛ
Б.З. Сагдиев
«19» 06 2017 г.



**Протокол испытаний
холодного клинкового оружия
(конструктивно сходных с холодным оружием изделий)
№ 1111 от 19.06.2017 г.**

Всего страниц - 1

1. Исходные данные:

1.1 Основание для проведения работ	Решение ОС ГСО АНО «Стандарт-Оружие» от 19.06.2017 г. № 590/1
1.2 Сведения об объекте испытаний	Нож нескладной артикула Н180. Изготовлен «Viking» (Китай).
1.3 Дата получения объекта	19.06.2017 г.
1.4 Заказчик	ООО «Династия» - г. Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 199, помещение 8Н2.
1.5 Результаты идентификации объекта	Нож состоит из клинка и рукояти. Клинок изогнутый, стальной, однолезвийный, типа «танто». Рукоять изготовлена из резины, имеется двусторонний ограничитель. По результатам идентификации данный нож является конструктивно сходным с холодным оружием изделием - ножом разделочным, не относящимся к оружию.



1.6 Нормативные и иные документы для проведения испытаний	«Типовая методика сертификационных испытаний холодного и метательного оружия и конструктивно сходных с ним изделий» (РД ИЛ-06).
1.7 Дата проведения испытаний	19.06.2017 г.

2. Средства измерения: 1. Линейка измерительная металлическая. 2. Штангенциркуль ШЦ-1.

3. Проверяемые характеристики и результаты испытаний:

Наименование характеристик	Требования ГОСТ Р 51644-2000	Результаты испытаний
общая длина, мм	не регламентируется	438,0
длина клинка, мм	не регламентируется	298,0
длина рукояти, мм	не регламентируется	140,0
толщина обуха мм	более 2,6 (п.5.1.2)	4,7
ширина клинка, мм	не регламентируется	29,0
толщина рукояти, мм	не регламентируется	23,0
конструкция изделия	прогиб, на который выступает острие клинка над линией обуха, должен превышать 5 мм (п.5.1.2.4)	прогиб составляет 9 мм

Испытание провел

Б.З. Сагдиев
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