

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  
Врио руководителя ИЛ

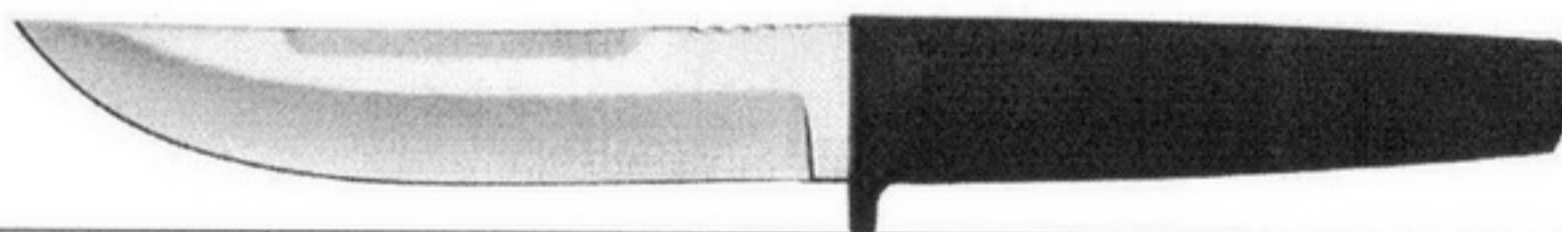
В.М. Сарычев  
04 2017 г.

**Протокол испытаний  
холодного клинкового оружия  
(конструктивно сходных с холодным оружием изделий)  
№ 413 от 10.04.2017 г.**

Всего страниц -1

**1. Исходные данные:**

1.1 Основание для проведения работ	Решение ОС ГСО АНО «Стандарт-Оружие» от 27.03.2017 г. № 272
1.2 Сведения об объекте испытаний	<b>Нож нескладной артикула Н579.</b> Изготовлен «Viking» (Китай).
1.3 Дата получения объекта	10.04.2017 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 прямой, стальной, однолезвийный. Рукоять изготовлена из прессованной резины. Имеется ограничитель. По результатам идентификации данный нож относится к конструктивно сходному с холодным оружием изделию - туристическому ножу, не относящемуся 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» <b>(РД ИЛ-06).</b>
1.7 Дата проведения испытаний	10.04.2017 г.

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

**3. Проверяемые характеристики и результаты испытаний:**

Наименование характеристик	Требования ГОСТ Р 51501-99	Результаты испытаний
общая длина, мм	не регламентируется	272,0
длина клинка, мм	до 150 (п.5.1.1)	<b>144,0</b>
длина рукояти, мм	не регламентируется	<b>128,0</b>
толщина обуха мм	до 2,4 (п.5.1)	2,3
ширина клинка, мм	не регламентируется	28,4
толщина рукояти, мм	не регламентируется	19,8
конструкция изделия	при допустимом использовании травмобезопасной рукояти (5.1)	травмобезопасная рукоять – превышение ширины одностороннего ограничителя над шириной черена рукояти 9,2 мм

Испытание 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