

Испытательная лаборатория гражданского и служебного оружия, холодного метательного оружия и изделий, конструктивно сходных с таким оружием АНО «Национальный сертификационный и испытательный центр гражданского и служебного оружия»

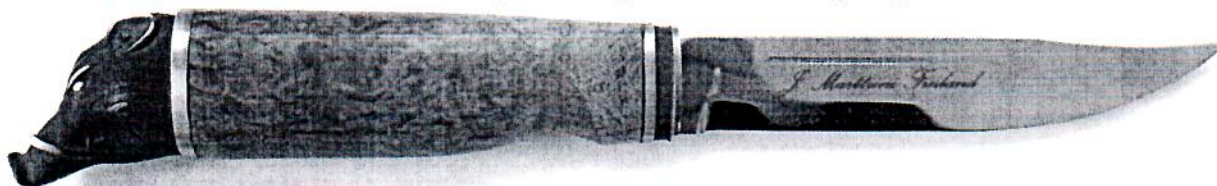
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.21МЖ49
117846, г. Москва, ул. Вавилова, 69/75, тел: (499) 132 49 90 факс: (499) 132 71 83

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ ХО-10143

от 16 мая 2019 г.

1. Заявитель, адрес: ООО «Нормарк» (117335, г. Москва, ул. Вавилова, д. 91, корпус 2, эт Ц, кб. 20, 23, 24.)
2. Основание для проведения испытаний: письмо № ОС ГСО/577 от 30.04.2019 г. руководителя ОС ГСО АНО «НИЦ-ОРУЖИЕ» Рогощенкова Н.В.
3. Образец продукции: нож нескладной, торговой марки «Marttiini» артикула 546013.



Изготовитель: «Marttiini Oy» (Финляндия).

4. Акт отбора образцов: № Б/Н от 29.04.2019 г.
5. Требования к продукции: требования ГОСТ Р 51644-2000.
6. Использованный метод испытаний: методы испытаний продукции по ГОСТ Р 51644-2000.
7. Результаты испытаний

Технические характеристики:

Наименование показателей, ед. изм.	Требования по ГОСТ Р 51644-2000	Результаты испытаний
общая длина, мм	Не ограничена	242,0
длина клинка, мм	Не более 300	111,2
наибольшая ширина клинка, мм	Не ограничена	19,2
толщина обуха, мм	Не ограничена	2,6
длина рукояти, мм	Не ограничена	130,8
ширина рукояти (в ср. части), мм	Не ограничена	29,6
толщина рукояти (в ср. части), мм	Не ограничена	21,2

Конструктивные особенности по ГОСТ Р 51644-2000 (п. 5.1.1, 5.1.2)

Показатель	Травмоопасная рукоять. Глубина подпальцевой выемки менее 5 мм	4,3 мм - Соответствует

8. Заключение: испытанный образец является конструктивно сходным с оружием изделием: ножом разделочным и не относится к гражданскому холодному оружию. Соответствует требованиям ГОСТ Р 51644-2000 «Ножи разделочные и шкурорезные. Общие технические условия».

Эксперт



А.В. Брашнин

Зам. руководителя ИЛ ГСО

Н.П. Доля

Полное или частичное воспроизводство (перепечатка) протокола допускается только с письменного разрешения АНО «НИЦ-ОРУЖИЕ».

Руководитель ОС ГСО



Н.В. Рогощенков