

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»

Номер записи в Реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.21МЖ49
 117335, г. Москва, ул. Вавилова, дом 69/75, этаж П, комнаты № 1, 6, 12
 426075, Респ. Удмуртская, г. Ижевск, ул. Камбарская, дом 41а, пом. 1, 2
 тел.: (499) 132-49-90, e-mail: sertifikatsguns@yandex.ru



УТВЕРЖДАЮ
 И.О. зам. руководителя ИЛ

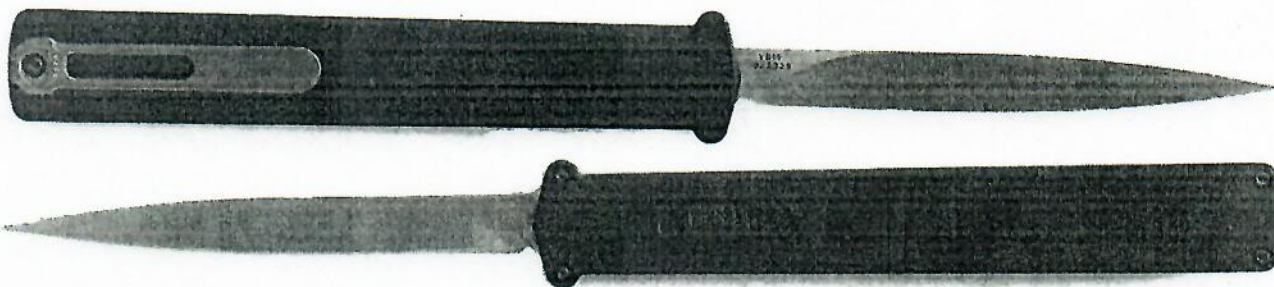
Н.С. Краснов
 «13» октября 2023 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ ХО-23539

от 13 октября 2023 г.

1. Место проведения испытаний: 117335, г. Москва, ул. Вавилова, дом 69/75, этаж П, комнаты № 1, 6, 12.
2. Наименование и адрес заказчика: ООО «Финмодель» (117437, г. Москва, ул. Островитянова, д. 11 кв. 292).
3. Основание для проведения испытаний: направление на испытания ОС ГСО АНО «НИЦ-ОРУЖИЕ» № ОС ГСО/552 от 11.10.2023 г
4. Образцы продукции: ножи складные с автоматическим извлечением клинка «Daggerr» модели «Игла черная» (арт. OTFIGLABKST) (на фото с двух сторон), модели «Игла синяя» (арт. OTFIGLABLUST), модели «Игла фиолетовая» (арт. OTFIGLAPRST), модели «Игла красная» (арт. OTFIGLAKBST). Клинки изготовлены из стали марки VG10 с обработкой Satin. Материал рукоятей – анодированный алюминий черного, синего, фиолетового и красного цветов - соответственно.



Изготовитель: ООО «Финмодель» (Россия).

(г. Москва, Киевское шоссе, 6 стр. 1, БЦ Комсити, корпус А2, 2 этаж, офис 7).

5. Акт отбора образцов: № 221/ОС от 11.10.2023 г.

6. Требования к продукции: требования ГОСТ Р 51501-99.

7. Используемый метод испытаний: методы испытаний продукции по ГОСТ Р 51501-99.

8. Результаты испытаний

Технические характеристики:

Наименование показателей, ед. изм.	Требования по ГОСТ Р 51501-99	Результаты испытаний
общая длина, мм	Не ограничена	206,2
длина клинка, мм	Не более 90	87,0
наибольшая ширина клинка, мм	Не ограничена	9,5
толщина обуха, мм	Не ограничена	2,0
длина рукояти, мм	Не ограничена	119,2
ширина рукояти (в ср. части), мм	Не ограничена	17,2
толщина рукояти (в ср. части), мм	Не ограничена	8,6

Конструктивные особенности и технические требования по ГОСТ Р 51501-99 (п. 4.10)

Показатель	Длина клинка не более 90 мм	87,0 мм - Соответствует

9. Заключение: испытанные образцы являются изделиями конструктивно сходными с оружием холодным: ножами туристическими и не относятся к оружию. Соответствуют требованиям ГОСТ Р 51501-99 «Ножи туристические и специальные спортивные. Общие технические условия».

Эксперт

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



А.В. Брашнин

Руководитель ОС ГСО

Н.В. Рогоженков