

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 факс: (499) 132-71-83 e-mail: sertifikatguns@yandex.ru



УТВЕРЖДАЮ

Зам. руководителя ИЛ

Н.П. Доля

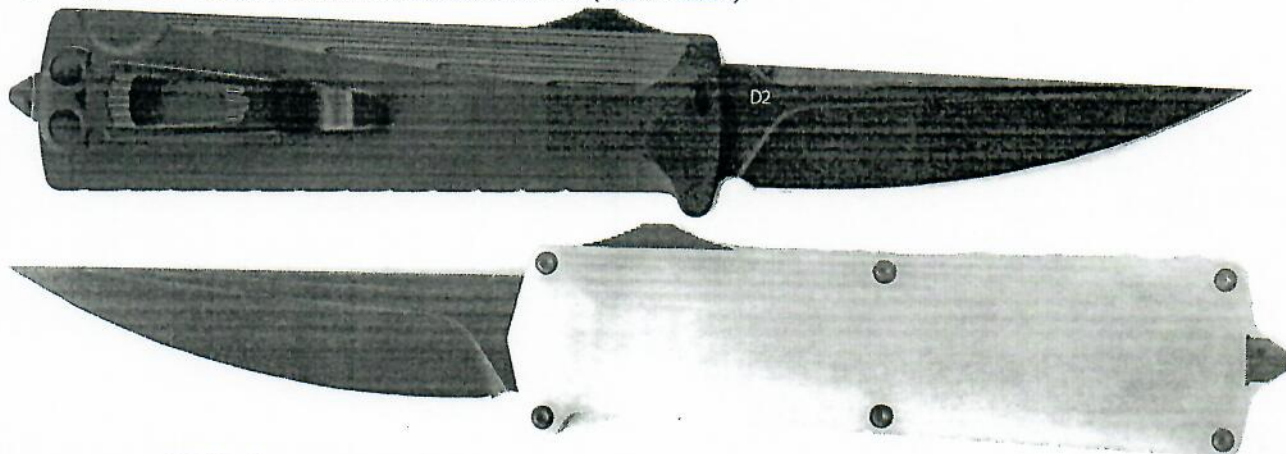
«10» сентября 2021 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ ХО-18142

от 10 сентября 2021 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:** письмо № ОС ГСО/1000 от 09.09.2021 г. руководителя ОС ГСО АНО «НИЦ-ОРУЖИЕ» Рогощенкова Н.В.
4. **Образец продукции:** нож складной с автоматическим извлечением клинка «Daggerr» модели «Кошей квайкен» (арт. ОТФКWK) (на фото вид с двух сторон). Клинок изготовлен из стали марки D2 с покрытием Blackwash, материал рукоятки - анодированный алюминий и G10 (бесцветный).



Изготовитель: ООО «Финмодель» (Россия).

5. **Акт отбора образцов:** № 185/ОС от 09.09.2021 г.

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

7. **Использованный 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	Требования по НД	Результаты испытаний
общая длина, мм	Не ограничена	196,0÷201,0	198,8
длина клинка, мм	Не более 90	80,0÷82,0	80,5
наибольшая ширина клинка, мм	Не ограничена	19,5÷20,5	20,1
толщина обуха, мм	Не ограничена	2,3÷2,5	2,4
длина рукоятки, мм	Не ограничена	116,0÷119,0	118,3
ширина рукоятки (в ср. части), мм	Не ограничена	26,0÷29,0	27,5
толщина рукоятки (в ср. части), мм	Не ограничена	12,0÷14,0	13,4

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

Показатель	Требования	Результаты испытаний
Показатель	Длина клинка не более 90 мм	80,5 мм - Соответствует

9. **Заключение:** испытанный образец является конструктивно сходным с оружием изделием: ножом туристическим и не относится к холодному оружию. Соответствует требованиям ГОСТ Р 51501-99 «Ножи туристические и специальные спортивные. Общие технические условия».

Эксперт



А.В. Брашнин

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

Руководитель ОС ГСО

Н.В. Рогощенков