

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»

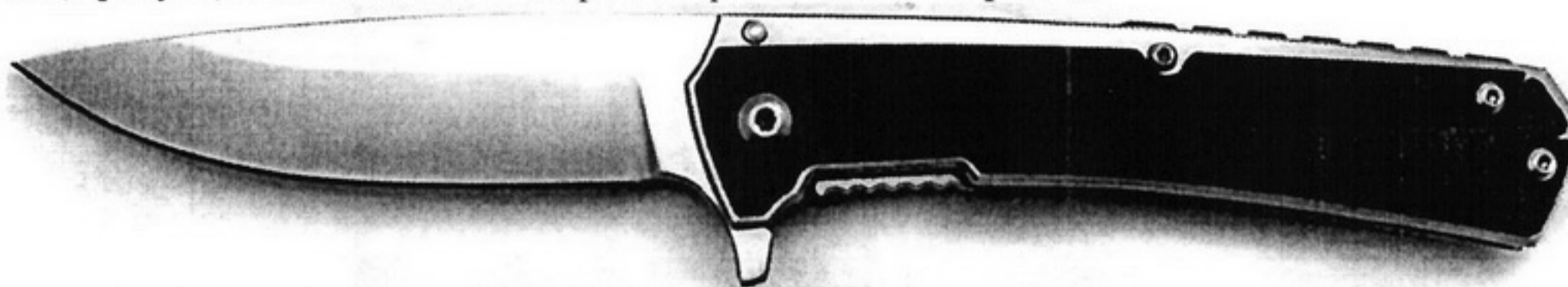
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОССRU.0001.21МЖ49  
117846, г. Москва, ул. Вавилова, 69/75, тел: (499) 132 49 90 факс: (499) 132 71 83

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ ХО-10109

от 16 мая 2019 г.

1. Заявитель, адрес: ООО «Гелиос» (121351, г. Москва, ул. Молодогвардейская, д. 58, стр. 1, э.1 оф 22, 23).
2. Основание для проведения испытаний: письмо № ОС ГСО/601 от 15.05.2019 г. руководителя ОС ГСО АНО «НИЦ-ОРУЖИЕ» Рогощенкова Н.В.
3. Образец продукции: нож складной с фиксатором модели «Гермес».



Изготовитель: ООО «Авантэкс» (Россия).

4. Акт отбора образцов: № 15-05/19 от 15.05.2019 г.
5. Требования к продукции: требования ГОСТ Р 51501-99
6. Используемый метод испытаний: методы испытаний продукции по ГОСТ Р 51501-99.
7. Результаты испытаний

**Технические характеристики:**

Наименование показателей, ед. изм.	Требования по ГОСТ Р 51501-99	Результаты испытаний
общая длина, мм	Не ограничена	198,0
длина клинка, мм	Не более 150	83,9
наибольшая ширина клинка, мм	Не ограничена	21,5
толщина обуха, мм	Не ограничена	2,8
длина рукояти, мм	Не ограничена	114,1
ширина рукояти (в ср. части), мм	Не ограничена	20,5
толщина рукояти (в ср. части), мм	Не ограничена	13,4

**Конструктивные особенности по ГОСТ Р 51501-99 (п. 5.6)**

Показатель	Длина клинка не более 150 мм и не превышает длины рукояти	83,9 мм - Соответствует

8. 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

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