

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ  
(обязательная сертификация)



РОСС RU C-RU.CA03.B.04152/23

**Заявитель**

ИП Назаров Владимир Владимирович  
606120, РФ, Нижегородская область, Павловский район, город Ворсма, улица Стадионная, дом 17  
Телефон (факс) +7-83171-66332 Vladimir@nazarklinok.ru

**Изготовитель**

ИП Назаров Владимир Владимирович  
606120, РФ, Нижегородская область, Павловский район, город Ворсма, улица Стадионная, дом 17  
ИНН 525211037301 ОГРНИП 314525215500049

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Автономная некоммерческая организация «Национальный центр стандартизации и сертификации гражданского и служебного оружия», адрес: Россия, 117421, Москва, ул. Новаторов, д 40, корп. 1; фактический адрес: Россия, 125130, Москва, 2-й Новоподмосковный пер., д.4; тел.-факс: +7 (499) 159-9841; anostguns@yandex.ru; аттестат: РОСС RU.0001.11CA03, зарегистрирован 02 апреля 2015 г. Федеральной службой по аккредитации.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ:**

Конструктивно сходные с холодным клинковым оружием изделия, не относящиеся к оружию - ножи туристические складные:

- с фиксатором моделей: «Аист», «Орел», «Таежный», «Сова», «Филин», «Волк», «Мексиканец», «Скат», «Судак-2», «Финка», «Магер», «Тор», «Васк», «Шершень», «Кайман»;
- с автоматическим извлечением клинка и фиксатором модели «Сапожок выкидной».

ТУ 25.71.13-005-15500049-2023

Серийный выпуск

код ОКПД 2: 25.71.13.110

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8211 93 000 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ГОСТ Р 51501-99 «Ножи туристические и специальные спортивные. Общие технические условия» (п.п. 5.1, 5.6, 5.9, 5.10)

**НА ОСНОВАНИИ**

Протоколы с № 826 по № 841 от 22.03.2023 г. - Испытательная лаборатория АНО "Стандарт-Оружие" - RA.RU.21МЖ38.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ**

Протоколы испытаний прилагаются.

Знак соответствия ставится в сопроводительной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА** С: 30.03.2023 г. ПО: 29.03.2025 г.



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа  
Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_

А.А.Карелин

О.М.Любешкина



АНО «Национальный центр стандартизации и сертификации гражданского и служебного оружия»  
Испытательная лаборатория АНО «Стандарт-Оружие»

Аттестат аккредитации № RA.RU.21МЖ38

Юридический адрес: 119421, РОССИЯ, город Москва, ул. Новаторов, 40  
Адрес места осуществления деятельности: 125130, РОССИЯ, город Москва, Новоподмосковный пер. 2-ой, 4,  
тел. 8(499)-159-98-41, e-mail: [anostguns@yandex.ru](mailto:anostguns@yandex.ru)



Утверждаю  
Руководитель ИЛ  
Л.А. Гладковский  
«22» 03 2023г.

**Протокол испытаний**  
**конструктивно сходных с холодным оружием изделий**  
**№ 826 от 22.03.2023г.**

Всего страниц -1

**1. Исходные данные:**

1.1 Основание для проведения работ	Решение ОС АНО «Стандарт-Оружие» № 136 от 28.02.2023г. Направление ОС АНО «Стандарт-Оружие» № 099 от 22.03.2023г.
1.2 Наименование объекта испытаний. Заявитель	<b>Нож складной с фиксатором</b> модели «Аист» Изготовитель – ИП Назаров В.В. по ТУ 25.71.13-005- 15500049-2023
1.3 Дата получения объекта	<b>22.03.2023г.</b>
1.4 Акт отбора (№ и дата)	<b>№ 104 от 20.03.2023г.</b>
1.5 Заказчик	<b>ИП Назаров Владимир Владимирович</b> (606120, РФ, Нижегородская область, город Ворсма, улица Стадионная, дом 17)
1.6 Сведения об объекте (идентификация)	Нож состоит из клинка и рукояти. Клинок стальной, однолезвийный, со скосом к острию и пятой. Рукоять изгибом и подпальцевой выемкой, травмобезопасная. Детали рукояти из металла, его сплавов и дерева (капа, рога, резины, пластмассы, природных и синтетических материалов). Предусмотрены варианты декоративного оформления ножа. Изделие выполнено с техническими характеристиками, снижающими боевые свойства



1.7 Нормативные документы для проведения испытаний	ГОСТ Р 51501-99 «Ножи туристические и спортивные специальные. Общие технические условия» с Изменением №1 (п.п. 9.2, 9.4, 9.5)
1.8 Дата проведения испытания	<b>22.03.2023г.</b>

2. Средства измерения: 1. Линейка измерительная металлическая. 2. Штангенциркуль ШЦ-1 3. Твердомер  
3. Вспомогательное оборудование: 1. Устройство для измерения прочности и упругости клинка. 2. Фотоаппарат.  
4. Условия испытаний: Температура 23° С, относительная влажность 43%

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

Наименование характеристик	Требования ГОСТ Р 51501-99	Методы контроля	Результаты испытаний
длина клинка, мм	не более 150 (п.5.6)	п. 9.2	<b>103</b>
толщина клинка, мм	не регламентирована	п. 9.2	2,4
твёрдость клинка, мм	более 25 (п.5.1, 5.9)	п. 9.4	<b>57</b>
длина рукояти, мм	более длины клинка (п.5.6)	п.9.4	<b>125</b>
остаточная деформация клинка, мм	допускается более 1(п.5.10)	п. 9.5	<b>0,9</b>
Конструкция изделия	Длина клинка не более 150 мм и не превышает длины рукояти (п. 5.6)	п.п.9.2, 9.4, 9.5	<b>Соответствует</b>

**Заключение:** Представленный нож соответствует требованиям ГОСТ Р 51501-99, является конструктивно сходным с холодным оружием изделием – ножом туристическим, не относящимся к оружию.

Результаты испытаний распространяются на нож модели «Аист», выпускаемый серийно ИП Назаровым В.В. (Россия) по ТУ 25.71.13-005- 15500049-2023

Испытания провел **Б.З. Сагдиев**

Полное или частичное воспроизведение протокола допускается только с письменного разрешения руководителя лаборатории