

Испытательная лаборатория АНО «Стандарт-Оружие»

Аттестат аккредитации № RA.RU.21МЖ38

Юридический адрес:

119421, РОССИЯ, Москва, ул. Новаторов, 40

Адрес осуществления деятельности:

125130, РОССИЯ, Москва, 2-ой Новоподмосковный пер., д. 4,
тел. 8(499)-159-98-41, e-mail: anostguns@yandex.ru



Утверждаю

Руководитель ИЛ

Гладковский Л.А.

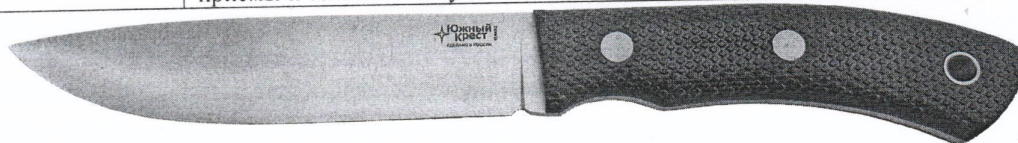
« 31 » 10 2023 г.

**Протокол испытаний
конструктивно сходных с холодным оружием изделий
№ 3333 от 31.10.2023 г.**

Всего страниц -1

1. Исходные данные:

1.1 Основание для проведения работ	Решение ОС АНО «Стандарт-Оружие» от 18.10.2023 г. № 663. Направление на сертификацию ОС № 330 от 31.10.2023 г.
1.2 Наименование объекта испытаний. Изготовитель	Нож нескладной модели «Южный крест Praiter». Изготовитель ИП Горб Т.А. (Россия) по ТУ 25.71.13-002-00096412-2023.
1.3 Дата получения объекта	31.10.2023 г.
1.4 Акт отбора образцов (дата, номер)	31.10.2023 № 396.
1.5 Заказчик	ИП Горб Т.А.. РФ, Москва, ул. Фестивальная, 59-4, 505
1.6 Сведения об объекте, (идентификация)	Нож состоит из клинка и рукояти. Клинок из нержавеющей стали, однолезвийный с двухсторонней заточкой. Может изготавливаться из углеродистой или булатной стали. Рукоять с изгибом, образована хвостовиком с закрепленными на нем плашками из синтетического материала. Травмоопасная – наличие небольших подпальцевых выемок. Для художественного оформления ножей могут применяться различные способы, приемы и технологии художественного исполнения.



1.7 Нормативные документы для проведения испытаний	ГОСТ Р 51644-2000 «Ножи разделочные и шкуроеъемные. Общие технические условия» (пп. 9.2, 9.4, 9.5)
1.8 Дата проведения испытаний	31.10.2023 г.

2. Средства измерения: 1. Линейка измерительная металлическая. 2. Штангенциркуль. 3. Твердомер.
3. Вспомогательное оборудование: 1 Устройство для испытания холодного клинкового оружия на прочность и упругость. 2. Фотоаппарат.
4. Условия испытаний: Температура в помещении 21°С, относительная влажность 45%.
5. Проверяемые характеристики и результаты испытаний:

Наименование характеристик	Требования ГОСТ Р 51644-2000	Методы контроля	Результаты испытаний
толщина обуха, мм	более 2,6 (п.5.1.2)	п.9.2	4,0
твёрдость клинка, HRC	не регламентирована	п.9.4	60
длина клинка, мм	не регламентирована	п.9.2	130
длина рукояти, мм	более 70 (п.5.1.1)	п.9.2	123
остаточная деформация клинка, мм	не более 1 (п.5.4)	п.9.5	1
конструкция изделия	травмоопасная рукоять (п.5.1.1)	п.9.2	соответствует: глубина подпальцевых выемок 4 мм

Заключение: Представленный нож соответствует ГОСТ Р 51644-2001 и является конструктивно сходным с холодным клинковым оружием изделием – **ножом разделочным**, не относящимся к оружию.
Результаты испытаний распространяются на нож модели «Южный крест Praiter», серийно выпускаемый ИП Горб Т.А. по ТУ 25.71.13-002-00096412-2023.

Испытания провел

подпись

Б.З.Сагдиев
инициалы, фамилия