

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)



РОСС RU C-RU.CA03.B.03927/22

Заявитель

ООО «Центршот»
119602, РФ, Москва, улица Тропаревская, владение 4, этаж 1, комната 711
Телефон (факс) +7(495) 646-64-60 info@centershot.ru

Изготовитель

ООО «Центршот»
119602, РФ, Москва, улица Тропаревская, владение 4, этаж 1, комната 711
ИНН 9729131255, ОГРН 1177746908052

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 сходных с метательным оружием изделий, не относящихся к оружию – арбалетов для отдыха и развлечения
ТУ 25.71.15-(006,007,010,011,015,021)-19313003-2021,
ТУ 25.71.15-(002,003,004,005,006,007,009,010)-19313003-2022
Серийный выпуск
См. приложение

код ОКПД 2: 25.71.15

код ТН ВЭД ЕАЭС: 9506 99 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ Р 51905-2002 «Стрелковое метательное оружие. Арбалеты спортивные, арбалеты для отдыха и развлечения и снаряды к ним. Технические требования и методы испытаний на безопасность» (п. 4.1)

НА ОСНОВАНИИ

Протоколы с № 3252 по № 3270 от 25.11.2022 г. - Испытательная лаборатория АНО "Стандарт-Оружие" - RA.RU.21МЖ38.


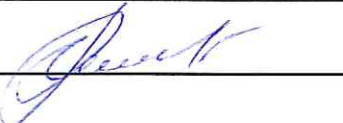
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Протоколы испытаний прилагаются.
Знак соответствия ставится в сопроводительной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА С: 21.12.2022 г. ПО: 20.12.2024 г.



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

И.И.Сезень

О.М.Любешкина

ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

РОСС RU C-RU.CA03.B.03927/22



Конструктивно сходных с метательным оружием изделий, не относящихся к оружию – арбалеты для отдыха и развлечения:

- пистолетные рекурсивные:

модель «Cobra System R9» артикулы: CR-090B-R, CR-090BA-R;

модель «Adder» артикул: CR-097AD130-R;

модель «Скаут» артикулы: CR-039BK-R, CR-039W4-R, CR-002BA-R;

модель «МК-ТCS1» артикулы: МК-ТCS1-BK-R, МК-ТCS1-G-R;

модель «МК-ТCS2» артикулы: МК-ТCS2-BK-R, МК-ТCS2-G-R;

модель «МК-50» артикулы: МК-50A1/5PL-R, МК-50A2/5PL-R;

- винтовочные рекурсивные:

модель «Jag 1» артикулы: CR-013BS4-R, CR-013A-R, CR-013B-R;

модель «Jag 2 Pro» артикулы: CR-071MP-R, CR-071BP-R;

модель «МК-ХВ25» артикулы: МК-ХВ25BK-R, МК-ХВ25GODC-R;

модель «МК-ХВ21» артикулы: МК-ХВ21BK-R, МК-ХВ21GODC-R, МК-ХВ21BK-KIT-R, МК-ХВ21GODC-KIT-R, МК-ХВ21FC-KIT-R;

модель «МК-150» артикулы: МК-150A1-R, МК-150A1PB-R;

- винтовочные блочные:

модель «Accelerator 410+» артикул: CR-068BP-R;

модель «HEX-400» артикулы: CR-400MP-R, CR-400BP-R;

модель «Blade+» артикул: CR-070BP-R;

модель «Cobra System Siege» артикул CR-120BR-95-R;

модель «МК-ХВ65» артикулы: МК-ХВ65BK-KIT-R, МК-ХВ65FC-KIT-R;

модель «МК-ХВ58» артикулы: МК-ХВ58BK-KIT-R, МК-ХВ58FC-KIT-R;

модель «МК-ХВ56» артикулы: МК-ХВ56BK-KIT-R, МК-ХВ56FC-KIT-R, МК-ХВ56GODC-KIT-R;

модель «МК-ХВ52» артикулы: МК-ХВ52BK-R, МК-ХВ52GODC-R, МК-ХВ52BK-KIT-R, МК-ХВ52GODC-KIT-R, МК-ХВ52FC-KIT-R.


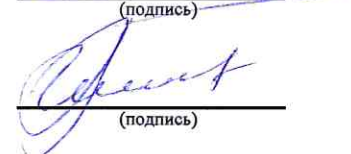
Всего: 43 (сорок три) артикула.

Изготовитель ООО «Центршот» (Россия).



Врио руководителя
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт
(эксперты)


(подпись)

(подпись)

И.И.Сезень
(инициалы)

О.М.Любешкина
(инициалы)

АНО «Национальный центр стандартизации и сертификации гражданского и служебного оружия»

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.

« 25 » 11 2022 г.

**Протокол испытаний****конструктивно сходных с метательным оружием изделий****№ 3254 от 25.11.2022 г.**

Всего страниц -1

1. Исходные данные:

1.1 Основание для проведения работ	Решение ОС АНО «Стандарт-Оружие» от 27.10.20221 г. № 753. Направление ОС АНО «Стандарт-Оружие» от 25.11.2022 г. № 320
1.2 Сведения об объекте испытаний	Арбалеты рекурсивные модели «Jag 2 Pro», артикулы: CR-071MP-R, CR-071BP-R (на фото) Изготовитель ООО «Центршот» (Россия), ТУ 25.71.15-015-19313003-2021.
1.3 Дата получения объекта	25.11.2022 г.
1.4 Дата и номер акта отбора образцов	25.11.2022 г. № 357.
1.5 Заказчик	ООО «Центршот», Москва, улица Тропаревская, владение 4, этаж 1, комната 711.
1.6 Результаты идентификации объекта	Арбалеты состоят из корпуса, рукоятки, дуги, приклада и тетивы. Дуга изготовлена из стеклопластика, рукоятка, – из пластика, тетива – из синтетического волокна. Приклад - из пластика, регулируемый. Буквы и цифры в артикуле обозначают: CR-071 – принадлежность к модели, MP BP – цвет корпуса, R – изготовлено в России.



1.7 Нормативные документы для проведения испытаний	ГОСТ Р 51905-2002 «Стрелковое метательное оружие. Арбалеты спортивные, арбалеты для отдыха и развлечения и снаряды к ним. Технические требования и методы испытаний на безопасность» (пп.8.3, 8.5)
1.8 Дата проведения испытаний	25.11.2022 г.

2. Средства измерения: 1. Рулетка измерительная металлическая. 2. Динамометр.**3. Вспомогательное оборудование:** 1. Крюк. 2. Фотоаппарат.**4. Условия испытаний:** Температура в помещении 23°C, Относительная влажность 45%.**5. Проверяемые характеристики и результаты испытаний:**

Наименование характеристик	Требования ГОСТ Р 51905-2002	Методы контроля	Результаты испытаний
Сила дуг, кгс/ Lbs	Не более 43/95 (п.4.1)	п.8.3	40/88
Размах дуг, мм	не регламентирован	п.8.5	475
Длина корпуса, мм	не регламентирована	п.8.5	540

Заключение: Представленные арбалеты модели «Jag 2 Pro» являются конструктивно сходными с метательным оружием изделиями – арбалетами для отдыха и развлечения, не относящимися к оружию. Результаты испытаний распространяются на арбалеты модели «Jag 2 Pro» указанных артикулов, серийно выпускаемые ООО «Центршот» по ТУ 25.71.15-015-19313003-2021.

Испытания провел

Б.3.Сагдиев