

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.
 « 15 » 11 2022 г.

Протокол испытаний
конструктивно сходных с метательным оружием изделий
 № 3263 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	Арбалет винтовочный блочный модели «Accelerator 410+», артикул CR-068BP-R. Изготовитель ООО «Центршот» (Россия), ТУ 25.71.15-010-19313003-2021.
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	Арбалет состоит из корпуса, двух дуг, блоков, рукоятки, приклада, стремени и тетивы. Корпус – из алюминия; дуги – из стеклопластика; приклад из пластика, тетива – из синтетического волокна.
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°С, 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	43/95
Размах дуг, мм	не регламентирован	п.8.5	457
Длина корпуса, мм	не регламентирована	п.8.5	980

Заключение: Представленный арбалет модели «Accelerator 410+» является конструктивно сходным с метательным оружием изделием – арбалетом для отдыха и развлечения, не относящимся к оружию.
 Результаты испытаний распространяются на арбалеты модели «Accelerator 410+» указанного артикула, серийно выпускаемые ООО «Центршот» по ТУ 25.71.15-010-19313003-2021.

Испытания провел

Б.З.Сагдиев

ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

РОСС RU C-RU.SA03.V.03927/22



Конструктивно сходных с метательным оружием изделий, не относящихся к оружию – арбалеты для отдачи и развращения;
- пистолетные рекурсивные:

- модель «Cobra System R9» артикулы: CR-090B-R, CR-090BA-R;
- модель «Addet» артикул: CR-097AD130-R;
- модель «Скаут» артикулы: CR-039BK-R, CR-039W4-R, CR-002BA-R;
- модель «МК-TCS1» артикулы: МК-TCS1-BK-R, МК-TCS1-G-R;
- модель «МК-TCS2» артикулы: МК-TCS2-BK-R, МК-TCS2-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-ХВ25ВК-R, МК-ХВ25GODC-R;
- модель «МК-ХВ21» артикулы: МК-ХВ21ВК-R, МК-ХВ21GODC-R, МК-ХВ21ВК-КПТ-R, МК-ХВ21GODC-КПТ-R, МК-ХВ21FC-КПТ-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-ХВ65ВК-КПТ-R, МК-ХВ65FC-КПТ-R;
- модель «МК-ХВ58» артикулы: МК-ХВ58ВК-КПТ-R, МК-ХВ58FC-КПТ-R;
- модель «МК-ХВ56» артикулы: МК-ХВ56ВК-КПТ-R, МК-ХВ56FC-КПТ-R, МК-ХВ56GODC-КПТ-R;
- модель «МК-ХВ52» артикулы: МК-ХВ52ВК-R, МК-ХВ52GODC-R, МК-ХВ52ВК-КПТ-R, МК-ХВ52GODC-КПТ-R, МК-ХВ52FC-КПТ-R.


Всего: 43 (сорок три) артикула.

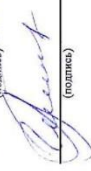
Изготовитель ООО «Центриот» (Россия).



Врио руководителя
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт
(эксперты)


(подпись)


(подпись)

И.И.Сезень
(инициалы)

О.М.Любешкина
(инициалы)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

РОСС RU C-RU.SA03.V.03927/22



Заявитель

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

Изготовитель

ООО «Центриот»
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 (495) 159-9841; apostigns@yandex.ru; аттестат: РОСС RU.0001.11СА03, зарегистрирован 02 апреля 2015 г. Федеральной службой по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ:

Конструктивно сходных с метательным оружием изделий, не относящихся к оружию – арбалетов для отдачи и развращения

TU 25.71.15-(006,007,010,011,015,021)-19313003-2021,

TU 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 отдачи и развращения 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.21MЖЗ8.

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