

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-RU.АБ11.В.00025/19

Серия **RU** № **0140493**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Автономной некоммерческой организации «Независимый орган по сертификации пиротехники». Место нахождения: 141315, РОССИЯ, Московская область, город Сергиев Посад, улица Гефсиманские пруды, дом 4, офис 31. Аттестат аккредитации № RA.RU.11АБ11. Дата регистрации аттестата аккредитации 28.10.2015 года. Тел. +7 (985) 199-15-37, факс +7 (496) 549-25-96, адрес электронной почты anosp@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Страйком». ОГРН: 1137746473391. Место нахождения: 121309, РОССИЯ, город Москва, улица Большая Филевская, дом 23, корпус 1. Тел. +7 (499) 399-34-47, адрес электронной почты info@strikeart.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Страйком». ОГРН: 1137746473391. Место нахождения: 121309, РОССИЯ, город Москва, улица Большая Филевская, дом 23, корпус 1.

ПРОДУКЦИЯ Пиротехнические изделия бытового назначения - средства пиротехнические имитационные: **РУЧНЫЕ ГРАНАТЫ СТРАЙКБОЛЬНЫЕ**: артикул ЕГЕРЬ ТУ 20.51.14-015-17631590-2018. Класс опасности III. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 20.51.14-015-17631590-2018. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 3604 90 0000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 006/2011 «О безопасности пиротехнических изделий».

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Копии ТУ 20.51.14-015-17631590-2018.

Чертежей (схем), поясняющих принцип действия и устройство пиротехнических изделий.

Сведений о примененных в пиротехнических изделиях составах и их массе.

Протокола сертификационных испытаний № 59/2019 от 02.10.2019г. испытательной лаборатории Автономной некоммерческой организации «Независимая пиротехническая испытательная лаборатория». Аттестат аккредитации RA.RU.21ЛП03 от 24 апреля 2015 года.

Решения о выдаче № 97 от 07.10.2019г.

Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Эксплуатация разрешается только на специально оборудованном игровом поле (площадке) под надзором инструктора. Хранить в упаковке изготовителя в сухом проветриваемом помещении не ближе 0,5 м от отопительных приборов при температуре от -30°C до +40°C. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 006/2011: ГОСТ Р 51270-99 «Изделия пиротехнические. Общие требования безопасности».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.10.2019 ПО 06.10.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)



Медведев Александр Анатольевич (ф.и.о.)

Пукочнов Михаил Александрович (ф.и.о.)