



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AB11.B.00049/20

Серия **RU** № **0140517**

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.11AB11. Дата регистрации аттестата аккредитации 28.10.2015 года. Тел. +7 (985) 199-15-37, факс +7 (496) 549-25-96, адрес электронной почты aponosr@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 gross@strikeart.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ 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 gross@strikeart.ru.

ПРОДУКЦИЯ Пиротехнические изделия бытового назначения - средства пиротехнические имитационные. **СТРАЙКБОЛЬНЫЙ НАДКАЛИБЕРНЫЙ ГРАНАТОМЕТ:** артикул СНГ Калибр Г ТУ 7275-012-17631590-2018. Класс опасности III. Серийный выпуск. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 7275-012-17631590-2018.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 3604 90 000 0

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Решения о выдаче № 112 от 24.03.2020г.
Копии ТУ 7275-012-17631590-2018.
Чертежей (схем), поясняющих принцип действия и устройство пиротехнических изделий.
Сведений о примененных в пиротехнических изделиях составах и их массе.
Протокола сертификационных испытаний № 16/2020 от 20.03.2020г. испытательной лаборатории Автономной некоммерческой организации «Независимая пиротехническая испытательная лаборатория». Аттестат аккредитации № RA.RU.21ЛП03 от 24 апреля 2015 года.
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 достигается соблюдение требований ТР ТС 006/2011: ГОСТ Р 51270-99 «Изделия пиротехнические. Общие требования безопасности».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.03.2020 **ПО** 23.03.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Медведев Александр Анатольевич (И.О.)

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

(подпись)

Вукочев Михаил Александрович (И.О.)