

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.AB11.A.00043/20

Серия **RU** № **0140511**

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 anonosp@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ТАГ - инжиниринг». ОГРН: 1113327007089. Место нахождения: 600009, РОССИЯ, Владимирская область, город Владимир, улица Северная, дом 38А. Тел. +7 (4922) 46-45-41, адрес электронной почты 9162067129@mail.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ТАГ - инжиниринг». ОГРН: 1113327007089. Место нахождения: 600009, РОССИЯ, Владимирская область, город Владимир, улица Северная, дом 38А. Тел. +7 (4922) 46-45-41, адрес электронной почты 9162067129@mail.ru.

ПРОДУКЦИЯ Пиротехнические изделия бытового назначения - средства пиротехнические имитационные:
 КАПСУЛЫ ПИРОТЕХНИЧЕСКИЕ (имитаторы подствольных выстрелов) FTE M2 ТУ 20.51.14 – 011 – 91016892 – 2020. Класс опасности III. Партия № 01-20 в количестве 12 100 штук.
 КАПСУЛЫ ПИРОТЕХНИЧЕСКИЕ (имитаторы подствольных выстрелов) VLM M2 ТУ 20.51.14 – 011 – 91016892 – 2020. Класс опасности III. Партия № 01-20 в количестве 15 109 штук.
 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 20.51.14 – 011 – 91016892 – 2020. Реквизиты товаросопроводительной документации, идентифицирующей партию продукции: паспорта № 1-01-20 от 17.01.2020г., № 2-01-20 от 17.01.2020г.

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 № 110 от 31.01.2020г.
 Копии ТУ 20.51.14 – 011 – 91016892 – 2020.
 Чертежей (схем), поясняющих принцип действия и устройство пиротехнических изделий.
 Сведений о примененных в пиротехнических изделиях составах и их массе.
 Протокола сертификационных испытаний № 03/2020 от 30.01.2020г. испытательной лаборатории Автономной некоммерческой организации «Независимая пиротехническая испытательная лаборатория». Аттестат аккредитации № RA.RU.21ЛП03 от 24 апреля 2015 года. Схема сертификации бс.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Эксплуатация разрешается только на специально оборудованном игровом поле (площадке) под надзором инструктора. Хранить в упаковке изготовителя в сухом проветриваемом помещении не ближе 1,5 м от отопительных приборов при температуре от 0°С до +40°С. Годен до 16.01.2022г. 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 31.01.2020 **ПО** 16.01.2022 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
 (подпись)



Медведев Александр Анатольевич (ф.и.о.)

Куценко Алексей Викторович (ф.и.о.)