



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU.C-RU.AB11.A.00120/21

Серия **RU** № **0322873**

**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 anosp@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. **ГРАНАТЫ РУЧНЫЕ ПИРОТЕХНИЧЕСКИЕ ИМИТАЦИОННЫЕ.** Размер партии 40 360 штук. Артикулы: TAG-67 PRACTICE TU 7275 - 005 - 91016892 - 2015. Класс опасности III. Партия № 11-21 в количестве 20 160 штук. FBG-4 TU 7275 - 005 - 91016892 - 2015. Класс опасности III. Партия № 12-21 в количестве 20 200 штук. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 7275 - 005 - 91016892 - 2015. Реквизиты товаросопроводительной документации, идентифицирующей партию продукции: паспорта № 5-11-21 от 15.11.2021г., № 6-11-21 от 15.11.2021г.

**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 № 171 от 03.12.2021г.  
Копии ТУ 7275 - 005 - 91016892 - 2015.  
Чертежей (схем), поясняющих принцип действия и устройство пиротехнических изделий.  
Сведений о примененных в пиротехнических изделиях составах и их массе.  
Протокола сертификационных испытаний № 117/2021 от 03.12.2021г. испытательной лаборатории Автономной некоммерческой организации «Независимая пиротехническая испытательная лаборатория». Аттестат аккредитации № RA.RU.21JП03 от 24 апреля 2015 года. Схема сертификации 6с.

**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 -10°C до +30°C. Годен до 14.11.2023г. 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** 03.12.2021 **ПО** 14.11.2023 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Балтачева Марина Тависовна (Ф.И.О.)

Лукоянов Михаил Александрович (Ф.И.О.)