



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C- RU.ЩШ01.А.00065/21

Серия RU № 0340685

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Испытательный центр «ПИРОТЕСТ». Юридический адрес: Россия, 141321, Московская область, Сергиево-Посадский район, город Краснозаводек, площадь Рдултовского, дом 1а. Фактический адрес: 141313, Московская область, город Сергиев Посад, улица Железнодорожная, дом 24А. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11ЩШ01 с 11.08.2016г. Телефон: +7(496)552-27-00. Адрес электронной почты: icpirotest@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Троицкий снаряжательный завод» (ООО «ТСЗ»). Место нахождения: Россия, 141313, Московская область, город Сергиев Посад, улица Академика Силина, дом 6. ОГРН 1065042076164. Телефон: 84965480938. Адрес электронной почты: tsz@bk.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Троицкий снаряжательный завод» (ООО «ТСЗ»). Место нахождения: Россия, 141313, Московская область, город Сергиев Посад, улица Академика Силина, дом 6.

ПРОДУКЦИЯ ПИРОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ:

Петарды «Смерч-8» артикул TP 270, партия 1-21 в количестве 100 000 шт.

Петарды «Смерч-10» артикул TP 271, партия 1-21 в количестве 100 000 шт.

Петарды «К-8» артикул P1085, партия 1-21 в количестве 100 000 шт.

Петарды «К-10» артикул P1087, партия 1-21 в количестве 100 000 шт.

Изготовлены по ТУ 20.51.14.190-036-96286627-2021 Класс опасности - III.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 3604 10 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза 006/2011 «О безопасности пиротехнических изделий».

КОПИЯ ВЕРНА:
Зам. ген. директора
по коммерческим
вопросам ООО «ТСЗ»
Мурашкин П.Ю.



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 030/2021 от 20.09.2021 г. Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью «Испытательный центр «ПИРОТЕСТ».

Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.22МЖ54.
Схема сертификации 6с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 51270-99 «Изделия пиротехнические. Общие требования безопасности». Условия хранения: в упаковке предприятия-изготовителя в отапливаемых и неотапливаемых хранилищах, сухих проветриваемых помещениях при температуре от минус 30 до плюс 40 °С, не ближе 0,5 м от отопительных и электронагревательных приборов, легковоспламеняющихся жидкостей и предметов. Срок годности до 10.2026 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.09.2021 ПО 20.09.2024
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))



Ефанов Дмитрий Александрович (ФИО)
Гкоченко Алексей Юрьевич (ФИО)