



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ МЕТРОЛОГИИ И  
ИСПЫТАНИЙ В Г. МОСКВЕ И МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ»  
(ФБУ «РОСТЕСТ-МОСКВА»)

ЦЕНТР ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИХ И БИОЛОГИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ № 300

Регистрационный номер заявки со «свидетельством о внесении в реестр эквивалентных типов» № РА.РС.214343 от 23.05.2016

117416, Россия, г. Москва, Нагорная улица, дом 13, строение 1, этаж 3

Московский район, 1499 560 29-80, факс 1499 514-33-96, E-mail: [frs@rosstandar.ru](mailto:frs@rosstandar.ru)  
Москва, регистрация № 1499 560 29-80, факс 1499 514-33-96, E-mail: [frs@rosstandar.ru](mailto:frs@rosstandar.ru)  
Московская область, 141161, Россия, г. Шаховская, ул. 3-я линия, кв. 1



УТВЕРДЯЮ

Главный лабораторий № 337

С.А. Дубровина

13.07.2021

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 308928-21 от 13.07.2021.

Назначение образца испытаний\*: Протушка для дверей от 9 косичек, из боксерского холстогипса (АБС-холста), с элементами из текстильного и нейлона, с активным электронным замком, с питанием от химических источников тока, со звуковым и светодиодным эффектами, с маркетинговой «М» на подлокотнике катана, артикул 262-054.

Изготовитель\*: Shanghai Rainbo Model Co., Ltd. Место нахождения: Китай, Хуаньчжун Гифт Road, Xinnpu, Shanghai, Shanghai, China

Предприятие-изготовитель\*: Shanghai Rainbo, Ltd, 2nd Floor of Xizhengfeng Building, Wenzhou Street, Shanghai Industrial Zone, Shanghai District, Shanghai City

Заявитель (Заказчик): Специализированное предприятие "РОСТЕСТ-Москва" Акционерного общества "Росстандарт" образец по сертификации и тестированию" (АО «РОССЕПС»), регистрационный № РА.РС.104646 от 20.04.2016, место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117166, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение 1, комната № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17

На соответствие требованиям\*: Технический регламент Таможенного союза «О безопасности игрушек» (ЕЭ СС 008/2011), часть 4 п. 2/3; 2.2; 4, ТС ТР ТU 014-2016 «Каталог требований безопасности. Часть 1. Механические и физические опасности»

Заявка: В ЗСР130/104966-355/230 от 30.06.2021

Сопроводительный документ: Режим обороны образцов № 408966-1 от 20.05.2021

Протокол испытаний № 308928-2021 от 14.01.2019 пп. 1, 2, 12, 13, 14, 15, 16, 24

Дата поступления образца: 30.06.2021

Дата проведения испытаний: с 30.06.2021 по 13.07.2021

Методы испытаний: Для проведения испытаний применены методы испытаний из НД, включая испытания в переносе, склоняется, сдавливает, тянет и методы исследование (испытание) в изолированной, в том числе проводка отбора образцов, напоминающее приложение к исполнительным требованиям технического регламента и определения способности объектов технического регулирования.

Средства измерений и испытательное оборудование: Были проведены испытания испытательными средствами из поверенного средства измерений и отремонтированным испытательным оборудованием и поверенными в ЕД на методе испытаний.

Результаты испытаний: По полученным при проведении испытаний данным установлено соответствие проверяемого образца испытаний нормативным требованиям.

Результаты испытаний разрешены только из предъявленного заявителем образца. Выполненные в переведенном языке или на языке заявителя результаты испытаний.

Данное испытание не является за все информативные характеристики и достоверностью которых кроме предоставленных заявителем, предоставленных заявителем согласно ПД.

Полные изложенные в настоящем функциональные характеристики объекта испытаний: обозначение и наименование НД, изображение, назначение, виды испытаний, применявшиеся способы и способы испытаний, испытательного регламента, проводившихся по видам, и оформление в виде лицензии и лицензии на осуществление его наименований частей. Информация, полученная в ходе испытаний и проверки, хранится информационной системой, принадлежащей заявителю (заказчику) и не передается третьим лицам.

Копии протокола