



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

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21A343 от 23.03.2016

117418, Россия, г. Москва, Нахимовский проспект, д.31

Тел. (499) 668-28-80, факс (499) 124-39-96, E-mail: foodtest@rostest.ru

Места осуществления деятельности: 117418, Россия, г. Москва, Нахимовский проспект, д.31; 141101, Россия, Московская область, г. Щелково, ул. 3-я линия, 31, ком. 5



УТВЕРЖДАЮ

Начальник Центра

О.Л. Зоритцова

16.09.2021

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 101294-21 от 16.09.2021.

Наименование образца испытаний*: Игрушка для детей старше 3 лет - гуля с мягконабивным туловищем, изображающий людей, с верхом из полиэстера, с набивкой из хлопка, с элементами из полимерного материала (поливинилхлорид), с активными электронными цепями, с питанием от химических источников тока, со звуковыми эффектами, с маркировкой «ИПРОЛЕНД», артикул: 267-735 артикул 267-735

Изготовитель*: Guangdong Huina Model Co., Ltd. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.9, Xinxing Fifth Road, Xinning, Chenghai, Shantou, Guangdong, China

Заявитель (Заказчик): Орган по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию" (АО «РОСТЕСТ»), рег.№ RA.RU.10AЯ46 от 27.04.2015. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117136, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение 1, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47

На соответствие требованиям*: Технический регламент Таможенного союза «О безопасности игрушек» (ТР ТС 008/2011) статья 4 п. 2; 3.1; 3.4; 3.5; 3.6, ГОСТ IEC 62115-2014 "Игрушки электрические. Требования безопасности"

Заявка: № 100991/404946-352/230 от 02.09.2021

Сопроводительный документ: Акт отбора образцов № 404946-1 от 10.06.2021

Программа испытаний № 736-230-2020 от 14.01.2020 № I п. 5, 20; № II п. 1; № IV п. 1, 3, 5; № V п. 1, Программа испытаний № 1378-230-2021 от 19.07.2021

Дата поступления образца: 03.09.2021

Дата проведения испытаний: с 03.09.2021 по 16.09.2021

Методы испытаний: Для проведения испытаний применены методы испытаний по ИД, включенным в перечень стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования.

Средства измерений и испытательное оборудование: При проведении испытаний использовались проверенные средства измерений и аттестованное испытательное оборудование в соответствии с ИД на методы испытаний

Результаты испытаний: По полученным при проведении испытаний данным установлен соответствием предоставленного объекта испытаний нормативным требованиям

Результаты испытаний распространяются только на предоставленный Заказчиком образец. Копирование и перепечатка протокола без письменного разрешения Центра запрещена.

Центр несет ответственность за всю информацию, предоставленную в протоколе испытаний, кроме предоставленной Заказчиком. Информация, предоставленная Заказчиком отмечена ().*

Данные испытаний (включая наименования и фактические значения показателей объекта испытаний; обозначение и наименование ИД, содержащих примененные методы испытаний; дополнительные сведения в соответствии с требованиями технического регламента) предоставляются по запросу и оформляются в виде Дополнения к протоколу, являющегося его неотъемлемой частью. Информация, предоставленная в Дополнении к протоколу испытаний, является конфиденциальной, доступна только Заказчику (Заявителю) и не подлежит разглашению третьим лицам.

Конец протокола

ИННОВАЦИОННЫЙ ПРОТОКОЛ
ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ