



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.21A543 от 23.03.2016

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

Тел. (499) 568-23-80, факс (499) 124-99-96, 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. Воронцова

30.09.2021

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 703570-21 от 30.09.2021.

Наименование образца испытаний*: Игрушка развивающая для детей старше 3 лет, из полимерных материалов (полипропилен, поливинилхлорид), с активными электронными целями, с питанием от химических источников тока, со звуковыми эффектами, с маркировкой «ИТРОБЕНД»: плакат Артикул: 272-713

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.1САЯ46 от 27.04.2015. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Напорная, дом 3А, 4 этаж, помещение 1, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47

На соответствие требованиям*: ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) раздел 4, ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) разделы 4 и 5, подраздел 7.2

Заявка: № 703291/407865-356/1/230 от 14.09.2021

Сопроводительный документ: Акт отбора образцов № 407865-1 от 17.08.2021

Дата поступления образца: 14.09.2021

Дата проведения испытаний: с 14.09.2021 по 30.09.2021

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 поверенные средства измерений и аттестованное испытательное оборудование в соответствии с ИД на методы испытаний

Результаты испытаний: По полученным при проведении испытаний данным установлено соответствие 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 наименование 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

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ