



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) 660-28-80, факс (499) 124-99-96, E-mail: Rosstandart@rostest.ru

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



УТВЕРЖДАЮ
 Начальник Центра
 О.Л. Воронцова
 17.09.2021

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 101328-21 от 17.09.2021.

Наименование образца испытаний*: Игрушка для детей старше трех лет из пластмассы (ABS-пластик, полипропилен), металла, изображающая наземный транспорт, с питанием от химических источников тока, с активными электронными цепями, со звуковыми, световыми эффектами, с маркировкой «ИТРОЛЕНД», артикул: 276-100

Изготовитель*: Ssangyong 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: 117186, 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; приложение 2 п. 3.2

Заявка: № 101007/407402-352/230 от 03.09.2021

Сопроводительный документ: Акт отбора образцов № 407402-1 от 14.07.2021
 Программа испытаний № 736-230-2020 от 14.01.2020 № I п. 1, 3, 22; № II п. 1; № IV п. 1, 3, 5; № V п. 1

Дата поступления образца: 03.09.2021

Дата проведения испытаний: с 03.09.2021 по 17.09.2021

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 представленного 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