



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-НК.РТ01.В.00104/19

Серия **RU** № **0176196**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции и услуг Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области»  
Место нахождения (адрес юридического лица): 117418, Российская Федерация, город Москва, Нахимовский проспект, дом 31  
Аттестат аккредитации № RA.RU.11PT01 срок действия с 03.10.2016  
Телефон: +7(495)6682819 Адрес электронной почты: OSPiU@rostest.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО ТОРГОВЫЙ ДОМ "ГУЛЛИВЕР И КО"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 107023, Россия, город Москва, переулок Медовый, Дом 5, Строение 1, Этаж 1 Пом 2-29  
ОГРН 1027739224831.  
Телефон: +74959951124 Адрес электронной почты: info@gulliver.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Playmates International Company Limited"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:  
Гонконг: 23/F, The Toy House, 100 Canton Road, Tsimshatsui, Kowloon, Hong Kong  
Согласно приложению бланк №0656805, всего 1 позиция

**ПРОДУКЦИЯ** Игрушки для детей старше 4-х лет - куклы из пластмассы (АБС-пластик), работающие от химических источников тока, со звуковыми эффектами, с маркировкой «Tiny Toes»: "Пандочка" артикул 56081, "Зайка" артикул 56082, "Единорожек" артикул 56083. Продукция изготовлена в соответствии с Директива 2009/48/ЕС ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 18 июня 2009 г. «О безопасности игрушек»; Директива 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 9503002100

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 008/2011 "О безопасности игрушек"  
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 306614 от 11.07.2019, выданного Испытательным центром продукции по физическим показателям (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A365) Протокола испытаний № 185715 от 12.07.2019, выданного Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A343) Протокола испытаний № 2552к-19/430 от 11.07.2019, выданного Испытательной лабораторией Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21ГА31) Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 190712-006/ от 17.07.2019 Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0656806, всего 4 позиции. Условия хранения, срок службы указаны на маркировке продукции.  
Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0656805, всего 1 позиция

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 18.07.2019

**ПО** 17.07.2022

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))



Лиоминарская Светлана Андреевна

(Ф.И.О.)

Желудкова Надежда Олеговна

Гальперина Наталья Афанасьевна

(Ф.И.О.)