



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DK.AЯ46.B.11694/20

Серия **RU** № **0221820**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица): 117418, Российская Федерация, город Москва, Нахимовский проспект, дом 31

Аттестат аккредитации № RA.RU.10AЯ46 срок действия с 27.04.2015

Телефон: +7(495)668-27-42 Адрес электронной почты: office@rostest.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛЕГО"

Место нахождения (адрес юридического лица): 127051, Россия, город Москва, улица Садовая-Самотёчная, 24/27

ОГРН 1027707008152.

Телефон: +7(495)775-49-00 Адрес электронной почты: guinfo@lego.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "LEGO System A/S"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Дания, Aastvej 1, 7190 Billund

Согласно приложению бланк №0722249, всего 19 позиций

**ПРОДУКЦИЯ** Игрушки для детей старше 3-х лет - конструкторы из полимерных материалов (ABS-пластик), изображающие транспортные средства, роботов и фантастических персонажей, с активными электронными цепями, на радиоуправлении, с функцией BLUETOOTH, с питанием от химических источников тока, в том числе со световыми и звуковыми эффектами, с маркировкой Lego. Продукция изготовлена в соответствии с Директива 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости», Директивой 2009/48/ЕС ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 18 июня 2009 г. «О безопасности игрушек».

Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 9503003000, 9503003500, 9503007000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 008/2011 "О безопасности игрушек"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 100013 от 24.01.2020, 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 № 300137 от 24.01.2020, выданного Испытательным центром продукции по физическим показателям (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A365)

Протокола испытаний № 317-ОС-20/430 от 28.01.2020, 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" № 191231-006/230 от 04.02.2020

Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0722250, всего 6 позиций. Условия хранения, срок службы указаны на маркировке продукции.

Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0722249, всего 19 позиций

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 05.02.2020

**ПО** 04.02.2025

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Властько Ольга Валерьевна

Кирильчук Надежда Николаевна

Добрица Наталья Владимировна

(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-ДК.АЯ46.В.11694/20

Серия **RU** № **0722249**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
LEGO PRODUCTION KLADNO	Чехия, BILLUNDSKA 2757, 27201 KLADNO
SONOCO POLAND	Польша, 95-010 Strykow, Tulipan Park Smolice 1G
LEGO MANUFACTURING KFT.	Венгрия, LEGO utca 15. 4400 – Nyiregyhaza
PT. SIIX Electronics Indonesia	Индонезия, Batamindo Industrial Park, Jalan Bungur Lot 295 & 296, Jalan Gaharu Lot 218 & 219, Mukaguning, Batam
Greiner Assistec s.r.o.	Чехия, Březová 181, 76315 Slusovice
DATAFIELD INDUSTRIES HONG KONG LTD	Китай, Yinhu Industrial Estate, 6 Yinhu Second Road, Xiegang Town, Dongguan, Guangdong
JETTA INDUSTRIES CO LTD	Китай, 333 Cai Xin Lu, Lan He Zhen, Nansha Qu, Guangzhou
FRIWO GERÄTEBAU GMBH	Германия, VON-LIEBIG-STRASSE 11, 48342 OSTBEVERN
BROADWAY PRECISION TECHNOLOGY LTD	Китай, Fu Rong Industrial Zone, Sha Jing Street, Bao An District, Shenzhen
MORNING LIGHT ENTERPRISES CO.	Китай, Third Road Industrial District, Pu Xin, Shipai Town, Dongguan, Guangdong
VIGOR PRECISION LTD	Китай, Shipai Factory: Huang Jia Bo Village, Shi Pai Town, Dong Guan City, Guang Dong Province, China
SCORPION PRECISION IND (HK) CO LTD	Китай, Xia Rongjiao, Guandu Village, Weng Yuan, Shao Guan City, Guangdong Province
GREINER ASSISTEC GMBH	Австрия, BUCHAUERSTRASSE 104, 8933 ST. GALLEN
GREINER PACKAGING GMBH	Австрия, Industriestraße 4, 9241 Wernberg
WING FUNG PRODUCTION CO. Ltd.	Китай, No.1, Xin Yie 2nd Street, Jin Qiao Industrial Zone, TuQiao Cun, Qingxi, Dongguan, Guangdong
WING LEE TOYS CO., LTD	Китай, No. 19, 6th Avenue, Huangwan Village, Hetang Town, Peng Jiang District, Jiangmen, Guangdong
Morning Light Intelligent Printing.	Китай, Third Road Industrial District, Pu Xin, Shipai Town, Dongguan, Guangdong
LEGO OPERACIONES DE MEXICO, S.A. DE C.V.	Мексика, Boulevard Nexxus ADN 2400, Ciénega de Flores, Nuevo León, C.P. 65550
LEGO Toy Manufacturing (Jiaxing) Co., LTD	Китай, Tongxiang Avenue 2283, 314036 Jiaxing City

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*[Подписи]*  
(подпись)



Власюк Ольга Валерьевна (Ф.И.О.)

Кирилчук Надежда Николаевна (Ф.И.О.)  
Добрина Наталья Владимировна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DK.AЯ46.B.11694/20

Серия **RU** № **0722250**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ EN 71-1-2014	"Игрушки. Требования безопасности. Часть 1. Механические и физические свойства"	
ГОСТ IEC 62115-2014	"Игрушки электрические. Требования безопасности"	
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"	раздел 4
ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	разделы 4 и 5, подраздел 7.2
ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008)	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний	
ГОСТ Р 52459.3-2009 (EN 301 489-3-2002)	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 3. Частные требования к устройствам малого радиуса действия, работающим на частотах от 9 кГц до 40 ГГц	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Бласюк Ольга Валерьевна (ф.и.о.)

Кирильчук Надежда Николаевна (ф.и.о.)  
Добрина Наталья Владимировна (ф.и.о.)