



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB10.B.01024/22

Серия **RU** № **0394230**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью "Дельта Эксперт". Место нахождения: 141304, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, СЕРГИЕВО-ПОСАДСКИЙ РАЙОН, ГОРОД СЕРГИЕВ ПОСАД, УЛИЦА БОЛОТНАЯ, ДОМ 24, ПОМЕЩЕНИЕ 2-3, ЭТАЖ № 2, адрес места осуществления деятельности: 141304, РОССИЯ, Московская обл, Сергиево-Посадский р-н, г Сергиев Посад, ул Болотная, дом 24, пом. 2-3, этаж № 2, телефон: +7 9057280732, адрес электронной почты: info@deltaexpertcert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB10, дата регистрации 19.02.2019 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ТК НАША ИГРУШКА". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 115404, улица Радиальная 6-я, дом 62, строение 1, основной государственный регистрационный номер: 1167746722813, номер телефона: +74959954044, адрес электронной почты: tk@nashaigrushka.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Shantou City Chenghai District Huada Toys Co.,Ltd". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Guangfeng Industrial Zone, Dengfeng Road, Guangyi Street, Chenghai District, Shantou City, Guangdong Province, Китай

ПРОДУКЦИЯ Игрушки развивающие, для детей до трех лет, из полимерных материалов (АБС-пластик, полиэтилентерефталат, силикон, ПВХ), в том числе с элементами из текстильных материалов (нейлон, полиэстер), металла (сталь), картона, бумаги, в том числе с мягконабивными элементами с наполнителем из полиэфирного волокна, с заводным механизмом, в том числе электрические с питанием от химических источников тока (батарейки), в том числе со звуковым, световым эффектами: мобили, карусельки, подвески, с маркировками «Наша игрушка», «Жирафики» «Умный Я», «Shantou toys», «Zhorya»
Продукция изготовлена в соответствии с технологической инструкцией № 2005/159 от 27.01.2021 года.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9503007500

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза «О безопасности игрушек» (ТР ТС 008/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № ПИ-20220518-001 от 18.05.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Клиническая Испытательная Лаборатория», аттестат аккредитации RA.RU.21HY78, протоколов испытаний №№ 04180522062, 04180522063, 04180522065 от 18.05.2022 года, выданных Лабораторией токсикологических исследований Общества с ограниченной ответственностью "Испытательный Центр Контроля Качества Продукции", аттестат аккредитации RA.RU.21HC51, протоколов испытаний №№ 0520223420-ТСП, 0520223417-ТСП, 0520223424-ТСП от 23.05.2022 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ТСП», аттестат аккредитации RA.RU.21HH55. Образца (макета) этикетки, цветного изображения типовых образцов игрушек, технического описания типовых образцов игрушек, информационного письма со сведениями о сырье, информацией об их поставщиках и изготовителях, перечня стандартов, включенных в Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности игрушек» (ТР ТС 008/2011), технологической инструкции № 2005/159 от 27.01.2021 года. Акта анализа состояния производства № С-20220408-001 от 14.04.2022 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ EN 71-1-2014 "Игрушки. Требования безопасности. Часть 1. Механические и физические свойства", раздел 4 пункты 4.7, 4.8, 4.10 подпункт 4.10.2, раздел 5 пункты 5.1 (а, b), 5.2 (b), 5.4, 5.8 (а), раздел 6 (а), раздел 7 пункт 7.11; ГОСТ 25779-90 "Игрушки. Общие требования безопасности и методы контроля", раздел 1 пункты 1.2, 1.3, раздел 2 пункт 2.23 подпункт 2.23.1, пункт 2.27 подпункт 2.27.1; ГОСТ IEC 62115-2014 "Игрушки электрические. Требования безопасности", разделы 7, 9, 10, 12, 13, 14, 17; ГОСТ ISO 8124-3-2014 "Безопасность игрушек. Часть 3. Миграция некоторых элементов", раздел 4 пункт 4.1; ГОСТ IEC 60825-1-2013 "Безопасность лазерной аппаратуры. Часть 1. Классификация оборудования, требования и руководство для пользователей".
Условия хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке и/или каждой единице продукции

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.05.2022 **ПО** 24.05.2027 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

М.П.

Гаврилов Юрий Александрович

(Ф.И.О.)

Селезнева Татьяна Евгеньевна

(Ф.И.О.)