



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.07710/19

Серия **RU** № **0194965**

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.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015
Телефон: +7(495)668-27-42 Адрес электронной почты: info@rostest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТК НАША ИГРУШКА"

Место нахождения (адрес юридического лица): 115404, Россия, город Москва, улица Радиальная 6-Я, Дом 62, Стреление 1
ОГРН 1167746722813.
Телефон: +74959954044 Адрес электронной почты: tk@nashaiग्रushka.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Shantou Gepai Plastic Industrial Co. Ltd"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
Китай, No. 173, Chaoshan Road, Jinping District, Shantou, Guangdong, China

ПРОДУКЦИЯ Игрушки транспортные для детей старше 3-х лет, из металла, в том числе с элементами из полимерных, текстильных материалов, бумаги, резины на радиоуправлении, с питанием от химических источников тока, в том числе со световыми эффектами, в том числе в комплектах с тематическими предметами игрового обихода, в наборах и отдельными предметами товарными знаками «НАША ИГРУШКА», «Little zu», «Пламенный мотор», «Голубая стрела», «От Винта», «Жирафики», «X-Match», «Moby Kids», «ON TIME» (согласно приложениям бланки №№0697883, 0697884, всего 1 позиция).
Продукция изготовлена в соответствии с ТР ТС 008/2011 "О безопасности игрушек"
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9503003000, 9503007000, 9503007900, 95049010000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 306274 от 26.06.2019, выданного ФЕДЕРАЛЬНЫМ БЮДЖЕТНЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ "ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ В Г. МОСКВЕ И МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A365) Протокола испытаний № 100648 от 27.06.2019, 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 № 2332к-19/430 от 26.06.2019, 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" № 190614-016/230 от 16.09.2019
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 №0697885, всего 6 позиций. Условия хранения, срок службы указаны в маркировке продукции.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.09.2019 **ПО** 16.09.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Власова Ольга Валерьевна (ф.и.о.)

Исаева Юлия Витальевна

Добрыня Наталья Владимировна (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AЯ46.B.07710/19

Серия **RU** № **0697883**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9503003000, 9503007000, 9503007900, 9504901000	<p>Легковой транспорт, Машина, Машина-робот, Трансформирующаяся машина, Автомобиль, Автотранспорт, Монопоет, Ретромобиль, Багги, Бolid, Спорткар, Суперкар, Авторалли, Кабриолет, Лимузин, Родстер, Минивэн, Микровэн, Компактвэн, Хэтчбек, Седан, Универсал, Мототранспорт, Мотоцикл, Трицикл, Бицикл, Моноцикл, Мотороллер, Мопед, Мотоколяска, Фингерборд, Велосипед, Велосипед пальчиковый, Скейтборд, Веломобиль, Самокат, Скутер, Снегокат, Снегоход, Сани, Повозка, Телега, Тачка, Карета, Колесница, Фаэтон, Кольмага, Дилижанс, Омнибус, Грузовой транспорт, Кроссовер, Джип, Пикап, Бигфут, Краулер, Краулер-Амфибия, Краулер-Багги, Внедорожник, , Внедорожник Трофи-рейд, Драг-рейсинг, Спид ресинг, Супер Рейсинг, Трофи, Шорт корс, Перевертыш, Машина перевертыш, Грузовая машина, Грузовик, Грузовик Зубр, Автовоз, Автопоезд, Тягач, Автомобиль-тягач, Трейлер, Траки, Автомобили-фургоны, Рефрижератор, Прицеп, Тяжеловоз, Фура, Газель, Газель-борт, Газель-автолавка, Фургон, Дом на колесах, Автодом, Автокемпер, Строительный и специальный транспорт, Городская служба, Коммунальная техника, Спецтехника, Служба спасения, Министерство чрезвычайных ситуаций (МЧС), Машина ДПС, Лесозаготовительная техника, Ведомственный транспорт, Шоссейный транспорт, Скорая помощь, Пожарная машина, Полицейская машина, Инкассация, Аварийная служба, Строительная техника, Колесный экскаватор, Гусеничный экскаватор, Экскаватор-бульдозер, Экскаватор погрузчик, Погрузчик, Автопогрузчик, Вилочный автопогрузчик, Погрузчик фронтальный, Экскаватор, Аварийно ремонтная машина, Карьерный самосвал, Роторный траншейный экскаватор, Миниэкскаваторы, Гидромолоты, Гидробуры, Дробилка, Минипогрузчики, Бульдозер , Буровая установка, Подъемники, Подъемный кран, Автовышки телескопические, Бурильно сваебойная машина, Автовышки, Кран, Автомобиль с краном манипулятором, Автогидроподъемник, Белаз, Грейдер, Автогрейдер, Скрейпер, Скрепер, Землеройно-транспортная машина, Каток, Трактор, Трактор- экскаватор, Комбайн, Бульдозер, Бетоновоз, Бетономешалка, Бетоносмеситель, Бетоноукладчик, Бетононасос, Автобетоносмеситель, Самосвал, Передвижные телевизионные станции (ПТС), Цистерна, Автоцистерна, Контейнеровоз, Баровые установки, Асфальтоукладчик, Снегоуборочная машина, Мусоровоз, Уборочная машина, Поливомоечная машина, Молоковоз, Трубовоз, Бензовоз, Бункеровоз, Сеновоз, Эвакуатор, Городской транспорт, Автобус, Школьный автобус, Электробус, Джипни, Гиробус, Трамвай, Троллейбус, Маршрутка, Такси, Военный транспорт, Военная техника, Танк, БТР, БМП, Ракетный комплекс, Ракетная установка, Ракетовозы, Гусеничный вездеход, Вездеход, Снегоболотоходы, Бронированный автомобиль, Бронеавтомобиль, Бронемашина, Боевая машина, Боевой танк, Бронетранспортер, Военный тягач, Самоходная артиллерийская установка (ПТР), Танкетка ПТР, Танк-перевертыш, Железнодорожный транспорт, Поезд, Вагон, Железнодорожный состав, Состав, Локомотив, Электровоз, Тепловоз, Ласточка, Голубая стрела, Сапсан, Монорельс, Фуникулер, Паровоз, Маглев, Магнитоплан, Эстакадный транспорт, Метро, Метрополитен, Штатдбан, Экспресс, Королевский экспресс, Бронепоезд, Товарный поезд, Воздушный транспорт, Самолеты, Вертолеты, Истребитель, Конвертолет, Конвертоплан, Беспилотник, Дрон, Квадрокоптер, Мультикоптер, Трикоптер, Бомбардировщик, Реактивный самолет, Воздушный лайнер, Дирижабли, Аэробус, Аэроплан, Дельтаплан, Параплан, Флаер, Вертолет-машина, Космический транспорт (космический аппарат), Спутник, Ракета (космическая), Космический корабль, Планетоход, Непознанный</p>	<p>ТР ТС 008/2011 "О безопасности игрушек" ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"</p>

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Ольга Валерьевна
(подпись)

Юлия Витальевна
(подпись)



Власок Ольга Валерьевна
(Ф.И.О.)

Исаева Юлия Витальевна
Добринина Наталья Владимировна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AЯ46.B.07710/19

Серия **RU** № **0697884**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>летающий объект (НЛО), Летающая тарелка, Летающий шар, Луноход, Водный транспорт, Водное судно, Судно, Судно на воздушной подушке, Теплоход, Пароход, Катер, Лодка, Электролодка, Моторная лодка, Подводная лодка, Парусная лодка, Надувная лодка, Яхта, Парусник, Гондола, Водный скутер, Водный мотоцикл, Гидроцикл, Плот, Баржа, Паром, Буер, Ледокол, Речной трамвай, Авианосец, Аквабайк, Амфибия, Байдарка, Баркас, Барк, Бригантина, Буксир, Грузовой корабль, Каноз, Катамаран, Тримаран, Каяк, Корабль, Водный Квадрокоптер, Крейсер, Круизный лайнер, Лайнер, Субмарина, Сухогруз, Танкер, Фрегат, Шхуна, Шлюпка, Гидроплан, Глиссер, Траулер, Батискаф, Парусное судно, Шаланда, Военное морское судно, Десантный корабль, Ботик, Сторожевик ПТР, Железные дороги, Автотреки; Игровые наборы: Легковой транспорт, Военная техника, Мототранспорт, Транспорт, Грузовой транспорт, Строительный транспорт, Специальный транспорт, Гонка, Город, Пожарные, Полиция, Спецтехника, Спецтранспорт, Пожарная техника, Парковка, Гараж, Автостоянка, Городской транспорт, Военный транспорт, Железнодорожный транспорт, Железная дорога, Автотрек, Сервисная станция обслуживания (СТО), Дорожный транспорт, Железная дорога, Автотрек, Трек, Сервисная станция обслуживания (СТО).</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Власюк Ольга Валерьевна
(Ф.И.О.)

Исаева Юлия Витальевна
Добрина Наталья Владимировна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.07710/19

Серия **RU** № **0697885**

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))

Власюк
(подпись)
Исаева
(подпись)



Власюк Ольга Валерьевна
(Ф.И.О.)

Исаева Юлия Витальевна
Добрина Наталья Владимировна
(Ф.И.О.)