



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС BY/112 02.01. 003 11817Серия ВУ № **0047773**

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг республиканского унитарного предприятия "Белорусский государственный институт метрологии"; место нахождения: Республика Беларусь, 220053, г. Минск, Старовиленский тракт, 93; тел.: +375 17 233-55-01; адрес электронной почты (e-mail): info@belgim.by; аттестат аккредитации: BY/112 003.02 от 25.10.2001

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Совместное общество с ограниченной ответственностью "ПП Полесье"; сведения о регистрации: зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 200652036; место нахождения: Республика Беларусь, Брестская область, 225304, г. Кобрин, ул. Советская, 141 (а/я 95); адрес места осуществления деятельности: Республика Беларусь, Брестская область, 225304, г. Кобрин, ул. Советская, 141; тел.: (+375 1642) 77000; адрес электронной почты (e-mail): office@pppolesie.com

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Совместное общество с ограниченной ответственностью "ПП Полесье"  
место нахождения: 225304, Республика Беларусь, г.Кобрин, ул.Советская 141

## ПРОДУКЦИЯ

игрушки пластмассовые, с элементами из металла, несущие массу тела ребенка и предназначенные для езды, серии транспортных игрушек «Электромобиль», для детей от 1-го года до 3-х лет, штриховой код 48103440\*\*\*\*, СТБ 951-94 "Игрушки пластмассовые и металлические. Общие технические условия", серийный выпуск

## КОД ТН ВЭД ТС

950300

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технические регламенты Таможенного союза: "О безопасности игрушек" (ТР ТС 008/2011), «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011), "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокол испытаний №0115/2468/09 от 23.03.2017, Республиканское унитарное предприятие "Научно-практический центр гигиены", научно-методический испытательный отдел (аттестат аккредитации №BY/112 02.1.0.0341); протоколы испытаний №43-61/0113-1-1-2017 от 01.03.2017, №45-61/0113-2-2017 от 06.03.2017, №45-61/0113-4-2017 от 28.03.2017, №45-61/0265-1-2017 от 29.04.2017, Научно-исследовательский центр испытаний средств измерений и техники Республиканского унитарного предприятия "Белорусский государственный институт метрологии" (аттестат аккредитации №BY/112 02.1.0.0025); сертификат соответствия системы менеджмента качества №BY/112 05.01. 004 01173 сроком действия с 27.12.2007 до 15.09.2018, орган по сертификации систем менеджмента Республиканское унитарное предприятие «Брестский центр стандартизации, метрологии и сертификации» (аттестат аккредитации №BY/112 004.01).  
Схема сертификации 2с.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Игрушки комплектуются зарядным устройством (модель BC060W0600E). Выпускаются по СТБ 951-94/ТО BY 200652036.002-2011 "Серия транспортных игрушек "Электромобиль" для детей от 1 до 3 лет. Техническое описание". Срок службы 12 месяцев при соблюдении условий эксплуатации. Примененные стандарты согласно приложению (бланк серии ВУ№0041276)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С


11.05.2017


ПО

10.05.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

  
подпись

  
подпись

Гуревич Валерий Львович

инициалы, фамилия

Онищенко Ирина Валерьевна,  
Сивцова Полина Александровна

инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС \_\_\_\_\_

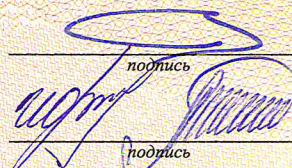
BY/112 02.01. 003 11817

Серия ВУ № **0041276**

№ п/п	Обозначение и наименование примененных стандартов (документов)
1	<p>Примененные стандарты: п.п. 1.2, 1.3, 2.1.1-2.1.4, 2.1.7, 2.2.1-2.2.4, 2.3.1-2.3.3, 2.4, 2.6.1, 2.8.1, 2.8.2, 2.13.1-2.13.3, 2.13.6, 2.27.1, 2.27.2 ГОСТ 25779-90 "Игрушки. Общие требования безопасности и методы контроля"; п.п.7.1, 7.1.1, 7.3-7.7, 14.1, 15.1 СТБ IEC 62115-2008 "Игрушки электрические. Требования безопасности"; р. 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний»; р.5 ГОСТ 30804.3.3-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний»; п.4.1.1, 4.1.3, 4.1.2, 4.2 ГОСТ 30805.14.1-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений»; п.5.1, 5.2, 5.6, 5.5, 5.7 ГОСТ 30805.14.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний»; п.4.2 СТБ EN 50366-2007 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Поля электромагнитные. Методы оценки и измерения»; п.п.7.1, 7.6, 7.12, 7.14 ГОСТ МЭК 60335-1-2008 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»; п.п.7.1, 7.6, 7.12, 7.14 ГОСТ IEC 60335-2-29-2012 «Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-29. Частные требования к зарядным устройствам батарей»</p>



**Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации**  
**Эксперт (эксперт-аудитор)**  
**(эксперты (эксперты-аудиторы))**

  
 подпись  
 подпись

Гуревич Валерий Львович  
 инициалы, фамилия  
 Онищенко Ирина Валерьевна,  
 Сивцова Полина Александровна  
 инициалы, фамилия