



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU С-НК.НВ63.В.00151/22

Серия RU № 0396634

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "НИЦ ТЕСТ". Место нахождения: 117420, РОССИЯ, город Москва, улица Намёткина, дом 8 строение 1, этаж 4, офис 422. Адрес места осуществления деятельности: 117420, РОССИЯ, город Москва, улица Намёткина, дом 8 строение 1, этаж 4, офис 422. Телефон: +7 9651234170. Адрес электронной почты: ooo.nictest@gmail.com. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11НВ63, выдан 15.01.2020 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПСКОВИМПОРТ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 180006, Россия, Псковская область, город Псков, улица Школьная, дом 2, помещение 1010.

Основной государственный регистрационный номер 1156027004430.

Телефон: +79052230088, Адрес электронной почты: z2@list.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Bestway (Hong Kong) International Ltd.»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Гонконг, Suite 713, 7/Floor, East Wing, Tsim Sha Tsui Centre, 66 Mody Road, Kowloon согласно приложению бланк №0906840.

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения: насосы, торговая марка: «Bestway», «Sidewinder», «Hydro-Force» артикулы: P3149, P3153, 62098, 62145, 62076, 62142, 62083, 62056, 62139, P3041, P3083, P3088, P3090, P3092, P3094, P3057, P3050, P3062, P3064, P3073, P3100, P3121, P3115, P3117, P3119, P3147, P3141, 62130, 62155, 65315, 62038, 62141, 62097, 62144, 62101, P3052, P3066, P3144, 62164, P3148.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8414809000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № К2022/03/050-01 от

04.07.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Санкт-Петербурге и Ленинградской области", аттестат аккредитации RA.RU.21АГ86, акта анализа состояния производства от 10.06.2022 года № 234/ТРС/РА

Схема сертификации: 1с



Handwritten signature and date: Е.В. Вауча 16.07.2022

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0906841. Дата изготовления, срок годности, условия хранения указаны на этикетке и/или в товаросопроводительной документации. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

04.07.2022

ПО

03.07.2023

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Handwritten signatures of the authorized person and expert



М.П. Решилин Сергей Владимирович (Ф.И.О.)

Саввин Павел Александрович

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-НК.НВ63.В.00151/22**

**Серия RU № 0906840**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Bestway Inflatables & Material Corp.»	Китай, No.208 Jin Yuan Wu Road, Shanghai, 201812
«Bestway (Jiangsu) Recreation Corp.»;	Китай, , No.18 Xiexin Road, Funing Economic Development Zone, Jiangsu, 224400
«Bestway (Nantong) Recreation Corp.»;	Китай, No.8, West Huimin Road, Rugao Economic and Technology Development Zone, Jiangsu, 226503/No.6 West Jinlun Road, Rugao Economic and Technology, Development Zone, Jiangsu
«Bestway (Haian) Outdoor leisure products limited»;	Китай, No.99 Kaifa Avenue, Haian Economic and Technology Development Zone, Jiangsu, 226600
«Bestway (Vietnam) Recreation Limited»;	Вьетнам, Lot 36B, 37B, 51A, 52 Long Giang Industrial Zone, Tan Lap I villiage, Tan Phuoc district, Tien Giang Province

**КОПИЯ ВЕРНА**



Директор  
*Вичаев В.И.*  
 16.09.2022



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Вичаев В.И.*  
 (подпись)

Решидин Сергей Владимирович (И.О.)

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

*Савин Павел Александрович*  
 (подпись)

Савин Павел Александрович (И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-НК.НВ63.В.00151/22

Серия RU № 0906841

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
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"
ГОСТ 30805.14.1-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"
ГОСТ 30805.14.2-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	"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"



ИЛИ ВЕРНА

ГЕН. ДИРЕКТОР

*Е.В. Вача 16.09.2022*



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*[Signature]*  
(подпись)

— Решитель Сергей Владимирович

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

*[Signature]*  
(подпись)

— Саввин Павел Александрович