



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 630007, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск г.о., г Новосибирск, ул Фабричная, д. 39
Основной государственный регистрационный номер 1235400012209.

Телефон: +73832928899 Адрес электронной почты: new_tech00@internet.ru

в лице Директора Колтыгина Ярослава Игоревича

заявляет, что Электрический насос (для надувных матрасов, лодок, кругов, подушек, бассейнов, мячей и тп), марки: «TITAVIN», "ОРБИТА", "ОРБИТА.TEAM", "ОРБИТА.CRAZE", "TDS", "TITAVIN", "CRAFTI", "ОГОНЕК", "ПОМОЩНИК", "ПАТРИОТ", "СЛЕДОПЫТ".

Изготовитель "WUJIAQU XINXIANG COMMERCE & TRADE CO., LTD"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Room 602, Building 24, Qinghuynxiang Wujiaqu, Xinjiang, China, 44.164452, 87.525929

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8414809000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ WXC/1501-001, WXC/1501-002 от 15.01.2026 года, выданных

Испытательной лабораторией WUJIAQU XINXIANG COMMERCE & TRADE CO., LTD

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 61000-6-4-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-4. Общие стандарты.

Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок", ГОСТ 30804.6.2-2013 (ИЕС

61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и

методы испытаний", ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия

электротехнические. Общие требования безопасности", СТБ ИЕС 62321-2012 "Изделия

электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)", ГОСТ ИЕС

62321-3-1-2016 "Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1.

Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом

рентгенофлуоресцентной спектрометрии". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ

15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия

климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Декларация соответствия

распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб)

продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора. Договор уполномоченного лица № NTN1224/2024 от 12.02.2024 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.02.2031 включительно.

(подпись)

М.П.



Колтыгин Ярослав Игоревич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.РА01.В.67176/26

Дата регистрации декларации о соответствии: 10.02.2026