

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**№ ЕАЭС RU C-НК.МЕ68.В.00241/22Серия **RU** № **0422214**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью "АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР". Место нахождения: 601655, РОССИЯ, Владимирская обл., Александровский р-н, г. Александров, ул. Гагарина, д. 2, помещение 4. Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11ME68, срок действия с 13.04.2016. Номер телефона: +74924498238, +74924467444; адрес электронной почты: me68@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САДОВАЯ ТЕХНИКА И ИНСТРУМЕНТЫ". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 105082, Россия, город Москва, улица Большая Почтовая, дом 40, строение 1, Эт 3 ком 7а. Основной государственный регистрационный номер: 1157746501770, номер телефона: +74957485080, адрес электронной почты: info@stiooo.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "ECO GROUP HONG KONG LIMITED". Место нахождения (адрес юридического лица): Гонконг, UNIT 617, 6/F, 131-132. CONNAUGHT ROAD WEST, SOLO WORKSHOPS. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции согласно приложению (бланк серия RU № 0936006).

ПРОДУКЦИЯ Инструмент электрифицированный ручной: краскораспылители аккумуляторные, в комплекте с зарядными устройствами, торговая марка "WORTEX", модели: CPS 1807, CPS 1807-1, CPS 1808, CPS 1808-1, CPS 1809, CPS 1809-1, CPS 1810, CPS 1810-1, CPS 1811, CPS 1811-1, CPS 1812, CPS 1812-1, CPS 1813, CPS 1813-1, CPS 1814, CPS 1814-1, CPS 3607, CPS 3607-1, CPS 3608, CPS 3608-1, CPS 3609, CPS 3609-1, CPS 3610, CPS 3610-1, CPS 3611, CPS 3611-1, CPS 3612, CPS 3612-1, CPS 3613, CPS 3613-1, CPS 3614, CPS 3614-1, CPS 3615, CPS 3615-1. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8424 20 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 901-22, 901/1-22 от 08.12.2022, выданных ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ (ЦЕНТР) РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И БЫТОВЫХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР», номер записи в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21MO57. Протокола испытаний № 24785ИЛНВО от 09.12.2022, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", номер записи в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21BC05. Краскораспылитель аккумуляторный ТОРГОВОЙ МАРКИ WORTEX Обоснование безопасности № 02/16 от 15.11.2022. Акт анализа состояния производства № 327/1 от 25.11.2022. Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении (бланк серия RU № 0936007). Условия хранения продукции указаны в прилагаемой эксплуатационной документации. Срок службы 5 лет. Анализ состояния производства проведен методом дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.12.2022 ПО 08.12.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Гидорова Татьяна Павловна (Ф.И.О.)

Галь Александра Дмитриевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-HK.ME68.B.00241/22

Серия **RU** № **0936006**

Перечень адресов мест осуществления деятельности по изготовлению продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции
«ECO GROUP HONG KONG LIMITED»	Гонконг, UNIT 617, 6/F, 131-132 CONNAUGHT ROAD WEST, SOLO WORKSHOPS
«ZHEJIANG BURLEY TOOLS CO., LTD.»	Китай, South-eastern Industrial Zone, Shuxi Street, Wuyi County, Zhejiang, 321200
«Shanghai World-Pro Tools Co. Ltd»	Китай, Room 406, Block 6, No. 399, Cailun Road, Pudong New District, Shanghai
«Yong Kang Shi Chuang E-Commerce Co., Ltd.»	Китай, No. 100, Cheng Bei East Road, DongCheng Street, Yong Kang, Zhe Jiang
«Yongkang Shuidiyuan Import & Export Co., Ltd»	Китай, 40th floor, Jinmao Mansion Headquarters Center, Yongkang City, Zhejiang

Лист 1

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Сидорова Татьяна Павловна
(Ф.И.О.)

Баль Александра Дмитриевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

RU C-HK.ME68.B.00241/22

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

Серия **RU** № **0936007**

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 62233-2013	«Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека»;	(раздел 6)
ГОСТ 30700-2000 (МЭК 745-2-7-89)	«Машины ручные электрические. Частные требования безопасности и методы испытаний пистолетов-распылителей невоспламеняющихся жидкостей»;	(раздел 3)
ГОСТ IEC 60745-1-2011	«Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования»;	
ГОСТ IEC 60335-1-2015	«Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»;	
ГОСТ IEC 60335-2-29-2012	«Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-29. Частные требования к зарядным устройствам батарей»;	
ГОСТ 12.2.030-2000	«Система стандартов безопасности труда. Машины ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний»	(раздел 4)
ГОСТ 17770-86	«Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам»;	(раздел 4)
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	«Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)»;	(разделы 5 и 7)
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	«Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий»;	(разделы 4 и 6)
ГОСТ CISPR 14-1-2015	«Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия»;	(раздел 4)
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)	«Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции».	(разделы 4 и 5, подраздел 7.2)

Лист 2

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Сидорова Татьяна Павловна
(Ф.И.О.)

Баль Александра Дмитриевна
(Ф.И.О.)