



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-НК.НВ90.В.00068/23

Серия **RU** № **0356936**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «СЕРТ ЭКСПЕРТ». Место нахождения: 140000, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, ГОРОД ЛЮБЕРЦЫ, УЛИЦА КРАСНАЯ, ДОМ 1, ПОМЕЩЕНИЕ 202, адрес места осуществления деятельности: 140000, РОССИЯ, Московская обл, г Люберцы, ул Красная, дом 1, помещение 202, телефон: +7 9856343166, адрес электронной почты: sertekspert@list.ru. Аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) № RA.RU.11НВ90, дата регистрации 29.12.2020 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ЭКСТЕГО". Место нахождения: Россия, Самарская область, 445032, город Тольятти, улица Дзержинского, здание 98, помещение 248, адрес места осуществления деятельности: Россия, Москва, 123182, ул. Авиационная, д.79, основной государственный регистрационный номер: 1186313073132, номер телефона: +74997001034, адрес электронной почты: petrov@bort-global.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "BORT GLOBAL LIMITED". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Room 1501,15/F., SPA Centre, 53-55 Lockhart Road, WANCHAI; координаты ГЛОНАСС: 22.278630, 114.170783, Гонконг. Филиалы изготовителя согласно приложению № 1, количество листов: 1, № бланка 0865140.

ПРОДУКЦИЯ Электрические аппараты бытового назначения для механизации кухонных работ: измельчители пищевых отходов, с товарным знаком "BORT", модели: MASTER ECO, MASTER ECO Control, TITAN 4000, TITAN 4000 Control, TITAN 4000 Plus, TITAN 4000 Premium, TITAN 5000, TITAN 5000 Control, TITAN 5000 Premium, TITAN MAX Power, TITAN MAX Power Full Control, TITAN MAX Power Premium, TITAN 6000, TITAN 6000 Control, TITAN 6000 Premium, TITAN 7000, TITAN 7000 Premium, TITAN 8000, TITAN 8000 Control, TITAN 8000 Premium, TITAN 9000, TITAN 9000 Premium, TITAN Extra, TITAN Extra Premium, Ultimate 750, Ultimate 1100, Ultimate 1500, Ultimate 2000, Ultimate 2500, Ultimate 3000, Alligator, Alligator Control, Alligator Green, Alligator Plus, Alligator Plus Control, Alligator Max, Alligator Mega, Alligator X, Alligator XL, Alligator Super Max, Alligator Ultra, Alligator Ultra Max, Multiflex, Kronos, Caiman. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8509800000

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)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 09102023-06 от 23.10.2023 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИП им. Максвелл», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21OH05. Инструкции. Акта анализа состояния производства № 041023/2/С от 06.10.2023 года, выданного Орган по сертификации ООО «СЕРТ ЭКСПЕРТ», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.11НВ90, подписанного экспертом Луценко Екатериной Николаевной. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Обозначение и наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов, согласно приложению № 2, количество листов: 1, № бланка 0865141. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69, Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 02.2023. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 01/04-BORT GLOBAL-2020 от 01.04.2020 года

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.10.2023 **ПО** 24.10.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Новикова Валентина Митрофановна
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Луценко Михаил Викторович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-НК.НВ90.В.00068/23

Серия **RU** № **0865140**

Приложение № 1. Перечень филиалов изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование филиала изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Hangzhou Lixuan Environmental Technology Co, Ltd."	China, Liansan Industrial Park Zone, Yiqiao Town, Xiaoshan District, Hangzhou City, Zhejiang Province, координаты ГЛОНАСС: 30.076989, 120.211103, Китай
"Hangzhou Cleesink Mechanical & Electrical Co., Ltd"	China, No 12. Xinglin Rd, Xingqiao Street, Yuhang District, Hangzhou City, Zhejiang, координаты ГЛОНАСС: 29.4944209, 119.265098, Китай
"NINGBO NEW GUANLIAN MOTOR ELECTRONIC CO.,LTD"	China, NO.18 DONGBEI ROAD DONGQIAO HAISHU NINGBO, координаты ГЛОНАСС: 29.786340, 121.415939, Китай
"TAIZHOU DENGSHANG MECHANICAL ELECTRONIC CO. LTD"	China, Jingang industrial, jinxing, luqiao, taizhou City, Zhejiang, координаты ГЛОНАСС: 29.784126, 121.484764, Китай
"ZHEJIANG ZEC IMPORT & EXPORT CO.,LTD."	China, 8F, ZEC Development Building, #258 Baishi Road, Hangzhou, координаты ГЛОНАСС: 30.460011, 120.670165, Китай
"ZHEJIANG HIFINE INTERNATIONAL ENTERPRISE CO., LTD."	CHINA , 3/F, BLOCK A, CENTRAL PLAZA, ZHONGHUAN ROAD(SOUTH), JIAXING, ZHEJIANG, координаты ГЛОНАСС: 31.154845, 121.531128, Китай
"U-MAX GROUP LTD"	Room 2003, 20/F, Tower 5, China Hong Kong City, 33 Canton Road, Tsim Sha Tsui, Kowloon, координаты ГЛОНАСС: 22.301122, 114.167782, Гонконг
"Shanghai Mandarin Industry Co., Ltd."	China, Room 808, New Epoch International Plaza, No. 1599, Huang Xing Road, Shanghai 200433, координаты ГЛОНАСС: 31.286747, 121.520462, Китай
"Nanjing Di-far Trading Company Ltd."	China, ROOM 1012, NO. 369 SOUTH ZHONGSHAN ROAD, QINHUAI DISTRICT, NANJING, координаты ГЛОНАСС: 32.042897, 118.783965, Китай
"Shanghai Topower Industrial Co., Ltd."	China, NO.8 Jiangong Road, Xingta Industrial Zone, Jinshan District, Shanghai, координаты ГЛОНАСС: 30.865467, 121.085133, Китай
"YONGKANG BALUX ELECTRIC POWER TOOLS CO., LTD"	China, NO.151.MEILONG ROAD, CHENGXI INDUSTRIAL ZONE, YONGKANG COUNTY ZHEJIANG, координаты ГЛОНАСС: 28.899728, 120.011607, Китай
"U-MAX GROUP LIMITED"	UNIT G 15/F TAL BUILDING 49 AUSTIN ROAD KL, координаты ГЛОНАСС: 22.303540, 114.169952, Гонконг
"BORT GLOBAL LIMITED"	Room 1501, 15/F., SPA Centre, 53-55 Lockhart Road, WANCHAI HONG KONG, координаты ГЛОНАСС: 22.278570, 114.170793, Гонконг
"BORT GLOBAL LIMITED"	FLAT/RM A 20/F KIU FU COMMERCIAL BLDG., 300 LOCKHART ROAD, WAN CHAI, HONG KONG, координаты ГЛОНАСС: 22.278853, 114.177570, Гонконг
"NINGBO SUNNIE IMPORT AND EXPORT CO.,LTD."	8floor,No.666 Tiantong South Road, Yinzhou District, Ningbo,China, координаты ГЛОНАСС: 29.785632, 121.546993, Китай
"CHINA-BASE NINGBO FOREIGN TRADE CO.,LTD."	NO.666 TianTong South Road, Yinzhou district Ningbo, China, координаты ГЛОНАСС: 29.785614, 121.546864, Китай

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Новикова Валентина Митрофановна (Ф.И.О.)

Кузнецов Михаил Викторович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-НК.НВ90.В.00068/23

Серия **RU** № **0865141**

Приложение № 2. Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	стандарт в целом	
ГОСТ IEC 60335-2-16-2012 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-16. Частные требования к измельчителям пищевых отходов"	стандарт в целом	
ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6	
ГОСТ CISPR 14-1-2015 "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	раздел 4	
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым 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 14-2-2016 "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость"	разделы 4 и 5, подраздел 7.2	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Повикова Валентина Митрофановна

(Ф.И.О.)

Кузнецов Михаил Викторович

(Ф.И.О.)