

## Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011; Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU С-НК.АЖ56.В.05039/24
Дата регистрации сертификата	26.06.2024
Дата окончания действия сертификата	25.06.2029
Номер бланка	0540661
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Горшкова Наталья Николаевна
-----------------------------------	-----------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	6321450605
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1186313073132
Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "ЭКСТЕГО"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ЭКСТЕГО"
ФИО руководителя	ПЕТРОВ ЮРИЙ ГЕННАДЬЕВИЧ
Должность руководителя	Генеральный директор

## Адрес

Адрес места нахождения	445032, РОССИЯ, САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД ТОЛЬЯТТИ, УЛИЦА ДЗЕРЖИНСКОГО, ЗДАНИЕ 98, ПОМЕЩЕНИЕ 248
Адрес места осуществления деятельности	123182, РОССИЯ, МОСКВА, УЛ. АВИАЦИОННАЯ, Д.79

**Контактные данные**

Номер телефона	+7 4997001034
Адрес электронной почты	petrov@bort-global.com

**Сведения о государственной регистрации**

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 24 по Самарской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	28.07.2023
Дата присвоения ОГРН	22.08.2018
Код причины постановки на учет (КПП)	632101001

**Изготовитель**

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	"BORT GLOBAL LIMITED"

**Адрес**

Адрес места нахождения	Гонконг, Room 1501,15/F., SPA Centre, 53-55 Lockhart Road, WANCHAI, координаты ГЛОНАСС: 22.278630, 114.170783
------------------------	---

**Производственные площадки****Гонконг, FLAT/RM A 20/F KIU FU COMMERCIAL BLDG., 300 LOCKHART ROAD, WAN CHAI, координаты ГЛОНАСС: 22.279157, 114.177699**

Адрес производства продукции	Гонконг, FLAT/RM A 20/F KIU FU COMMERCIAL BLDG., 300 LOCKHART ROAD, WAN CHAI, координаты ГЛОНАСС: 22.279157, 114.177699
Является приложением	Да
Полное наименование	"BORT GLOBAL LIMITED"

**Гонконг, UNIT G 15/F TAL BUILDING 49 AUSTIN ROAD KL, координаты ГЛОНАСС: 22.303489, 114.169838**

Адрес производства продукции	Гонконг, UNIT G 15/F TAL BUILDING 49 AUSTIN ROAD KL, координаты ГЛОНАСС: 22.303489, 114.169838
Является приложением	Да
Полное наименование	"U-MAX GROUP LIMITED"

**Китай, Xuejia Village, Gulin Town, Haishu District, Ningbo, 315176, координаты ГЛОНАСС: 29.859863, 121.501916**

Адрес производства продукции	Китай, Xuejia Village, Gulin Town, Haishu District, Ningbo, 315176, координаты ГЛОНАСС: 29.859863, 121.501916
Является приложением	Да
Полное наименование	"NINGBO HUAXUN CLEAN MACHINERY CO., LTD"

**Китай, No.111 Lingxiu Road, Luoxing Street, Jiashan County, Zhejiang Province, 314100, координаты ГЛОНАСС: 30.820935, 120.881786**

Адрес производства продукции	Китай, No.111 Lingxiu Road, Luoxing Street, Jiashan County, Zhejiang Province, 314100, координаты ГЛОНАСС: 30.820935, 120.881786
Является приложением	Да
Полное наименование	"Zhejiang Yili Machinery And Electric Co., Ltd"

**Китай, No.899 Jinqing West Avenue, Jin Qing Lu Qiao Area, Taizhou City, Zhejiang Province, координаты ГЛОНАСС: 28.510318, 121.537628**

Адрес производства продукции	Китай, No.899 Jinqing West Avenue, Jin Qing Lu Qiao Area, Taizhou City, Zhejiang Province, координаты ГЛОНАСС: 28.510318, 121.537628
Является приложением	Да
Полное наименование	"Zhejiang Anlu Cleaning Machinery Co.,Ltd"

**Китай, ROOM 301-5, NO.218, DIEYUAN ROAD, YINZHOU, DISTRICT, NINGBO CITY, ZHEJIANG PROVINCE, координаты ГЛОНАСС: 29.800807, 121.543177**

Адрес производства продукции	Китай, ROOM 301-5, NO.218, DIEYUAN ROAD, YINZHOU, DISTRICT, NINGBO CITY, ZHEJIANG PROVINCE, координаты ГЛОНАСС: 29.800807, 121.543177
Является приложением	Да
Полное наименование	"YUANHEXIANG TECHNOLOGY (NINGBO) CO.,LTD."

**Китай, 19 yuner road, baiyun industrial zone, jiangnan street, yongkang city, jinhua city, zhejiang province, 321300, координаты ГЛОНАСС: 28.860385, 120.035110**

Адрес производства продукции	Китай, 19 yuner road, baiyun industrial zone, jiangnan street, yongkang city, jinhua city, zhejiang province, 321300, координаты ГЛОНАСС: 28.860385, 120.035110
Является приложением	Да
Полное наименование	"JINHUA KARKHAY CLEANING EQUIPMENT CO.,LTD"

**Китай, FANSHIDU VILLAGE, JIANGSHAN TOWN, YINZHOU DISTRICT, NINGBO CITY, координаты ГЛОНАСС: 29.368948, 121.479089**

Адрес производства продукции	Китай, FANSHIDU VILLAGE, JIANGSHAN TOWN, YINZHOU DISTRICT, NINGBO CITY, координаты ГЛОНАСС: 29.368948, 121.479089
Является приложением	Да
Полное наименование	"NINGBO YINZHOU JIASHENG PUMP & ELECTRIC MACHINERY FACTORY"

**Китай, No.18, Xinghe West Road, Lujia Industrial Zone, Ninghai, Ningbo, координаты ГЛОНАСС: 29.368948, 121.479089**

Адрес производства продукции	Китай, No.18, Xinghe West Road, Lujia Industrial Zone, Ninghai, Ningbo, координаты ГЛОНАСС: 29.368948, 121.479089
Является приложением	Да
Полное наименование	"NINGBO HUILI ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD"

**Китай, No.1 Lutian Road, Hengjie, Luqiao, Taizhou, Zhejiang, координаты ГЛОНАСС: 29.568775, 120.333522**

Адрес производства продукции	Китай, No.1 Lutian Road, Hengjie, Luqiao, Taizhou, Zhejiang, координаты ГЛОНАСС: 29.568775, 120.333522
Является приложением	Да
Полное наименование	"LUTIAN MACHINERY CO., LTD"

**Китай, HARDWARE TECHNOLOGY INDUSTRY ZONE, YONGKANG, ZHEJIANG, координаты ГЛОНАСС: 28.925613, 120.084692**

Адрес производства продукции	Китай, HARDWARE TECHNOLOGY INDUSTRY ZONE, YONGKANG, ZHEJIANG, координаты ГЛОНАСС: 28.925613, 120.084692
Является приложением	Да
Полное наименование	"YONGKANG JINFENG TOOLS TECHNOLOGY CO.,LTD"

**Китай, NO.379 TAYUAN ROAD, HUQIU DISTRICT, SUZHOU CITY, JIANGSU PROVINCE, координаты ГЛОНАСС: 31.305789, 120.619617**

Адрес производства продукции	Китай, NO.379 TAYUAN ROAD, HUQIU DISTRICT, SUZHOU CITY, JIANGSU PROVINCE, координаты ГЛОНАСС: 31.305789, 120.619617
Является приложением	Да
Полное наименование	"Suzhou Inall Enterprise Co.,Ltd"

**Китай, NO.7 WEIWU EAST ROAD, TONGQIN INDUSTRY ZONE, WUYI, ZHEJIANG, координаты ГЛОНАСС: 28.860657, 119.957993**

Адрес производства продукции	Китай, NO.7 WEIWU EAST ROAD, TONGQIN INDUSTRY ZONE, WUYI, ZHEJIANG, координаты ГЛОНАСС: 28.860657, 119.957993
Является приложением	Да
Полное наименование	"Wuyi S-Long Hardwares Co., Ltd"

**Китай, 7th Floor Unit 6 Jiayuan Commerce Square, Tongqin Town, Wuyi County, Jinhua City, Zhejiang Province, координаты ГЛОНАСС: 28.874903, 119.940192**

Адрес производства продукции	Китай, 7th Floor Unit 6 Jiayuan Commerce Square, Tongqin Town, Wuyi County, Jinhua City, Zhejiang Province, координаты ГЛОНАСС: 28.874903, 119.940192
Является приложением	Да
Полное наименование	"Wuyi Mytool Trading Co., Ltd"

**Китай, No.342, Shiya Village, Qiancang Town, Yongkang City, Jinhua City, Zhejiang Province, координаты ГЛОНАСС: 28.802938, 120.092243**

Адрес производства продукции	Китай, No.342, Shiya Village, Qiancang Town, Yongkang City, Jinhua City, Zhejiang Province, координаты ГЛОНАСС: 28.802938, 120.092243
Является приложением	Да
Полное наименование	"Yongkang Change Power Tools Co., LTD"

**Китай, Room 808, New Epoch International Plaza, No. 1599, Huang Xing Road, Shanghai 200433, координаты ГЛОНАСС: 30.868399, 121.060035**

Адрес производства продукции	Китай, Room 808, New Epoch International Plaza, No. 1599, Huang Xing Road, Shanghai 200433, координаты ГЛОНАСС: 30.868399, 121.060035
Является приложением	Да
Полное наименование	"Shanghai Mandarin Industry Co., Ltd."

**Китай, 3/F, BLOCK A, CENTRAL PLAZA, ZHONGHUAN ROAD(SOUTH), JIAXING, ZHEJIANG, координаты ГЛОНАСС: 30.868399, 121.060035**

Адрес производства продукции	Китай, 3/F, BLOCK A, CENTRAL PLAZA, ZHONGHUAN ROAD(SOUTH), JIAXING, ZHEJIANG, координаты ГЛОНАСС: 30.868399, 121.060035
Является приложением	Да
Полное наименование	"ZHEJIANG HIFINE INTERNATIONAL ENTERPRISE CO., LTD."

**Китай, NO.151.MEILONG ROAD, CHENGXI INDUSTRIAL ZONE, YONGKANG COUNTY ZHEJIANGi, координаты ГЛОНАСС: 30.868399, 121.060035**

Адрес производства продукции	Китай, NO.151.MEILONG ROAD, CHENGXI INDUSTRIAL ZONE, YONGKANG COUNTY ZHEJIANGi, координаты ГЛОНАСС: 30.868399, 121.060035
Является приложением	Да
Полное наименование	"YONGKANG BALUX ELECTRIC POWER TOOLS CO., LTD"

**Китай, NO.8 Jiangong Road, Xingta Industrial Zone, Jinshan District, Shanghai, координаты ГЛОНАСС: 30.868399, 121.060035**

Адрес производства продукции	Китай, NO.8 Jiangong Road, Xingta Industrial Zone, Jinshan District, Shanghai, координаты ГЛОНАСС: 30.868399, 121.060035
Является приложением	Да
Полное наименование	"Shanghai Topower Industrial Co., Ltd."

**Китай, ROOM 1012, NO. 369 SOUTH ZHONGSHAN ROAD, QINHUI DISTRICT, NANJING, координаты ГЛОНАСС: 32.232660, 120.013488**

Адрес производства продукции	Китай, ROOM 1012, NO. 369 SOUTH ZHONGSHAN ROAD, QINHUI DISTRICT, NANJING, координаты ГЛОНАСС: 32.232660, 120.013488
Является приложением	Да
Полное наименование	"Nanjing Di-far Trading Company Ltd."

**Китай, East Industrial Park, Lvsi town, Qidong, Nantong City, Jiangsu Province, 226241, координаты ГЛОНАСС: 31.799643, 121.440168**

Адрес производства продукции	Китай, East Industrial Park, Lvsi town, Qidong, Nantong City, Jiangsu Province, 226241, координаты ГЛОНАСС: 31.799643, 121.440168
Является приложением	Да
Полное наименование	"NANTONG MAITENG TOOLS Co., LTD."

**Китай, No.188, Haichang Rd. Taizhou, Zhejiang, координаты ГЛОНАСС: 28.563976, 121.531704**

Адрес производства продукции	Китай, No.188, Haichang Rd. Taizhou, Zhejiang, координаты ГЛОНАСС: 28.563976, 121.531704
Является приложением	Да
Полное наименование	"ZHEJIANG BENYU TOOLS CO., LTD."

**Гонконг, Room 2003, 20/F, Tower 5, China Hong Kong City, 33 Canton Road, Tsim Sha Tsui, Kowloon, координаты ГЛОНАСС: 22.301051, 114.167943**

Адрес производства продукции	Гонконг, Room 2003, 20/F, Tower 5, China Hong Kong City, 33 Canton Road, Tsim Sha Tsui, Kowloon, координаты ГЛОНАСС: 22.301051, 114.167943
Является приложением	Да
Полное наименование	"U-MAX GROUP LTD"

**Китай, 8F, ZEC Development Building, #258 Baishi Road, Hangzhou, координаты ГЛОНАСС: 30.275548, 120.149908**

Адрес производства продукции	Китай, 8F, ZEC Development Building, #258 Baishi Road, Hangzhou, координаты ГЛОНАСС: 30.275548, 120.149908
Является приложением	Да
Полное наименование	"ZHEJIANG ZEC IMPORT & EXPORT CO.,LTD."

**Гонконг, Room 1501, 15/F., SPA Centre, 53-55 Lockhart Road, WANCHAI, координаты ГЛОНАСС: 22.278630, 114.170783**

Адрес производства продукции	Гонконг, Room 1501, 15/F., SPA Centre, 53-55 Lockhart Road, WANCHAI, координаты ГЛОНАСС: 22.278630, 114.170783
------------------------------	--

**Сведения о продукции**

Происхождение продукции	ГОНКОНГ
Общее наименование продукции	Электрические приборы бытового назначения:
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69
Общие сведения об области применения продукции	Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 06.2023

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Наименование (обозначение) продукции	мойки высокого давления
Иная информация о продукции	товарный знак "BORT", серии KEX, модели: KEX-2600, KEX-2600-R, KEX-2700, KEX-2700-R, KEX-2800, KEX-2800-R, KEX-2900, KEX-2900-R, KEX-3100, KEX-3100-R, KEX-3200, KEX-3200-R, KEX-3300, KEX-3300-R, KEX-2400 Cage, KEX- 2500, KEX-2500-R, KEX-3000-R, KEX-3000, KEX-3500, KEX-3500-R; серии BHR, модели: BHR-1600, BHR-1600-Compact, BHR-1600-SC, BHR-1700-Pro, BHR-1700-SC, BHR-1800, BHR-1800-R, BHR-1800-Pro, BHR-1900, BHR-1900-Pro, BHR-1900-R, BHR-2000-Pro, BHR-2000-Smart, BHR-2000M, BHR-2000M-Pro, BHR-2100, BHR-2100-R, BHR-2100-Pro, BHR-2100M, BHR-2100M-Pro, BHR-2200-Pro, BHR-2200-Smart, BHR-2300, BHR-2300-R, BHR-

Код ТН ВЭД ЕАЭС	2300-Pro, BHR-2300-Cage, BHR-2400, BHR-2400-R, BHR-2400-Pro, BHR-2500, BHR-2500-R, BHR-2500-Pro, BHR-2500R-Pro, BHR-2500-Cage, BHR-2600, BHR-2600-R, BHR-2600-Pro, BHR-2700, BHR-2700-R, BHR-2700-Pro, BHR-2800, BHR-2800-R, BHR-2800-Pro, BHR-2900, BHR-2900-R, BHR-2900-Pro, BHR-3000, BHR-3000-R, BHR-3000-Pro, BHR-3500, BHR-3500-Pro, BHR-3500-R
Срок хранения	8424300800 - - - прочие срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

**Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия**

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-3-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"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"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4 и 6
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-2-2017
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 5 и 7
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-2-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4 и 5, подраздел 7.2
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 4

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 62233-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 6
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	стандарт в целом

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

#### RA.RU.21OH05

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21OH05
Наименование испытательной лаборатории	Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл»
Дата регистрации аттестата аккредитации	18.04.2022

#### Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
07062024-05	24.06.2024	ПИ_07062024-05.pdf		

**Документы, предполагаемые схемой сертификации****ТР ТС 004/2011****Регистрационные документы**

Наименование документа	Копия - свидетельство о постановке на учет в налоговом органе
Номер документа	б/н
Дата документа	22.08.2018

**Иные документы**

Наименование документа	Договор уполномоченного лица на выполнение функции иностранного изготовителя
Номер документа	01/04-bort global-2020
Дата документа	01.04.2020

**Иные документы**

Наименование документа	Грузовая таможенная декларация
Номер документа	10702070/100124/3010762
Дата документа	10.01.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	01.05.2021

**ТР ТС 020/2011****Регистрационные документы**

Наименование документа	Копия - свидетельство о постановке на учет в налоговом органе
Номер документа	б/н
Дата документа	22.08.2018

**Иные документы**

Наименование документа	Договор уполномоченного лица на выполнение функции иностранного изготовителя
Номер документа	01/04-bort global-2020
Дата документа	01.04.2020

**Иные документы**

Наименование документа	Грузовая таможенная декларация
Номер документа	10702070/100124/3010762
Дата документа	10.01.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	01.05.2021

**Документы, полученные в процессе сертификации****Акт отбора образцов (проб)**

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	040624/12/С
Дата документа	06.06.2024

**Документы, представленные заявителем****Договор на выполнение функций иностранного изготовителя**

Номер договора	01/04-bort global-2020
Дата договора	01.04.2020

**Орган по сертификации**

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.10АЖ56
Полное наименование органа по сертификации	Общество с ограниченной ответственностью «Омега-Тест»
Дата регистрации аттестата аккредитации	27.11.2017
Адрес места осуществления деятельности	105082, РОССИЯ, Г Москва, пер Балакиревский, дом 19, оф. 601
Адрес места нахождения	105082, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПЕРЕУЛОК БАЛАКИРЕВСКИЙ, ДОМ 19, ОФИС 601
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1177746303503
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 9037447863
Адрес электронной почты	info@oc-omega.ru
Адрес сайта в сети Интернет	oc-omega.ru
ФИО руководителя	Горшкова Наталья Николаевна
Должность руководителя	Руководитель органа по сертификации

## Эксперты

### Чоплиани Марина Тристановна

ФИО эксперта

Чоплиани Марина Тристановна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

### Баженов Анатолий

ФИО эксперта

Баженов Анатолий

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

