

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU С-НК.АЖ56.В.05462/24

Серия **RU** № **0546344**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Омега-Тест". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 105082, РОССИЯ, город Москва, переулок Балакиревский, дом 19, офис 601, телефон: +79037447863, адрес электронной почты: info@oc-omega.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.10АЖ56, дата регистрации 27.11.2017 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ЭКСТЕГО". Место нахождения: Российская Федерация, Самарская область, 445032, город Тольятти, улица Дзержинского, здание 98, помещение 248, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 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 1045235.

**ПРОДУКЦИЯ** Пилы цепные аккумуляторные, товарный знак "BORT", серия ВКС, модели: ВКС-214-Li, ВКС-216-Li, ВКС-218-Li, ВКС-4010-Li, ВКС-4012-Li, ВКС-4014-Li, ВКС-4016-Li, ВКС-4018-Li, ВКС-4020-Li, ВКС-216 (ВКС-216-Li), ВКС-218 (ВКС-218-Li), ВКС-4012 (ВКС-4012-Li), ВКС-4018 (ВКС-4018-Li), ВКС-216, ВКС-218, ВКС-4012, ВКС-4018, ВКС-2112, ВКС-2112-Li, ВКС-214, ВКС-2112 (2112-Li), ВКС-4010, ВКС-4014, ВКС-4016, ВКС-4020, ВКС-4014 (ВКС-4014-Li), ВКС-4016 (ВКС-4016-Li)  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8467221000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технический регламент Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011), Технический регламент Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 05082024-11 от 19.08.2024 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл», регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21OH05. Руководства по эксплуатации, обоснования безопасности, акта анализа состояния производства № 010724/11/С от 08.07.2024 года, выданного ОС ООО "Омега-Тест", регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.10АЖ56, подписанного экспертом (экспертом-аудитором) Чоплиани Мариной Тристановной. 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 1045236. 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: 03.2024. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 01/04-bort global-2020 от 01.04.2020 года

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 20.08.2024 **ПО** 19.08.2029

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Горшкова Наталья Николаевна (Ф.И.О.)

Хомутова Елена Юрьевна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-HK.AЖ56.B.05462/24

Серия **RU** № **1045235**

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

Полное наименование филиала изготовителя	Адрес (место нахождения)
"ZHEJIANG ZEC IMPORT & EXPORT CO.,LTD."	8F, ZEC Development Building, #258 Baishi Road, Hangzhou, координаты ГЛОНАСС: 28.563976, 121.531704, Китай
"U-MAX GROUP LTD"	Room 2003, 20/F, Tower 5, China Hong Kong City, 33 Canton Road, Tsim Sha Tsui, Kowloon, координаты ГЛОНАСС: 22.301051, 114.167943, Китай
"ZHEJIANG BENYU TOOLS CO., LTD."	No.188, Haichang Rd., Taizhou, Zhejiang, координаты ГЛОНАСС: 28.652397, 121.438388, Китай
"NANTONG MAITENG TOOLS Co., LTD."	East Industrial Park, Lvsi town, Qidong, Nantong City, Jiangsu Province, 226241, координаты ГЛОНАСС: 31.799643, 121.440168, Китай
"Nanjing Di-far Trading Company Ltd."	ROOM 1012, NO. 369 SOUTH ZHONGSHAN ROAD, QINHUI DISTRICT, NANJING, координаты ГЛОНАСС: 32.232660, 120.013488, Китай
"Shanghai Topower Industrial Co., Ltd."	NO.8 Jiangong Road, Xingta Industrial Zone, Jinshan District, Shanghai, координаты ГЛОНАСС: 30.868399, 121.060035, Китай
"YONGKANG BALUX ELECTRIC POWER TOOLS CO., LTD"	NO.151.MEILONG ROAD, CHENGXI INDUSTRIAL ZONE, YONGKANG COUNTY ZHEJIANG, координаты ГЛОНАСС: 28.890422, 119.985040, Китай
"ZHEJIANG HIFINE INTERNATIONAL ENTERPRISE CO., LTD."	3/F, BLOCK A, CENTRAL PLAZA, ZHONGHUAN ROAD(SOUTH), JIAXING, ZHEJIANG, координаты ГЛОНАСС: 30.747985, 120.725676, Китай
"Shanghai Mandarin Industry Co., Ltd."	Room 808, New Epoch International Plaza, No. 1599, Huang Xing Road, Shanghai 200433, координаты ГЛОНАСС: 31.287444, 121.521149, Китай
"Yongkang Change Power Tools Co., LTD"	No.342, Shiya Village, Qiancang Town, Yongkang City, Jinhua City, Zhejiang Province, координаты ГЛОНАСС: 28.802938, 120.092243, Китай
"Wuyi Mytool Trading Co., Ltd"	7th Floor Unit 6 Jiayuan Commerce Square, Tongqin Town, Wuyi County, Jinhua City, Zhejiang Province, координаты ГЛОНАСС: 28.874903, 119.940192, Китай
"Wuyi S-Long Hardwares Co., Ltd"	NO.7 WEIWU EAST ROAD, TONGQIN INDUSTRY ZONE, WUYI, ZHEJIANG, координаты ГЛОНАСС: 28.860657, 119.957993, Китай
"Suzhou Inall Enterprise Co.,Ltd"	NO.379 TAYUAN ROAD, HUQIU DISTRICT, SUZHOU CITY, JIANGSU PROVINCE, координаты ГЛОНАСС: 31.305789, 120.619617, Китай
"U-MAX GROUP LIMITED"	UNIT G 15/F TAL BUILDING 49 AUSTIN ROAD KL, координаты ГЛОНАСС: 22.303489, 114.169956, Гонконг
"BORT GLOBAL LIMITED"	Room 1501, 15/F., SPA Centre, 53-55 Lockhart Road, WANCHAI HONG KONG, координаты ГЛОНАСС: 22.278142, 114.170761, Гонконг
"BORT GLOBAL LIMITED"	FLAT/RM A 20/F KIU FU COMMERCIAL BLDG., 300 LOCKHART ROAD, WAN CHAI, HONG KONG, координаты ГЛОНАСС: 22.280248, 114.177251, Гонконг
"ZHEJIANG JINGLI TOOLS CO.,LTD"	NO.18 JINSAN RD, JINYASHAN INDUSTRIAL ZONE, QUANXI, WUYI, ZHEJIANG, координаты ГЛОНАСС: 28.898971, 119.815044, Китай

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Горшкова*  
(подпись)

*Хомутова*  
(подпись)



Горшкова Наталья Николаевна  
(Ф.И.О.)

Хомутова Елена Юрьевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-НК.АЖ56.В.05462/24

Серия **RU** № **1045236**

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 60745-1-2011 "Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования"	стандарт в целом	
ГОСТ Р МЭК 60745-2-13-2012 "Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-13. Частные требования к цепным пилам"	стандарт в целом	
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 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 "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	
ГОСТ ISO 7914-2012 "Машины для лесного хозяйства. Пилы цепные переносные. Минимальные клиренсы и размеры рукояток"	стандарт в целом	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Горшкова*  
(подпись)

*Хомутова*  
(подпись)



Горшкова Наталья Николаевна  
(Ф.И.О.)

Хомутова Елена Юрьевна  
(Ф.И.О.)