



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.AB53.B.06592/23

Серия **RU** № **0392488**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение № 14, 42-44. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11AB53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗИТРЕК РУС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 107078, Россия, город Москва, внутригородская территория муниципальный округ Красносельский, улица Новорязанская, дом 18, строение 3, помещение 03. Основной государственный регистрационный номер 1125018013636. Телефон: +7968355165. Адрес электронной почты: lyash@z3k.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ NINGBO GI POWER IMPORT & EXPORT CO., LTD

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, CBD of Yinzhou District, Ningbo City, Zhejiang Province. Филиалы согласно приложению - бланк № 0876239.

ПРОДУКЦИЯ Средства малой механизации садово-огородного и лесохозяйственного применения механизированные, в том числе электрические (согласно приложению - бланк № 0876238). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2006/42/ЕС «Машины и механизмы», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467292000, 8467298000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 25580ИЛНВО, 25581ИЛНВО, 25582ИЛНВО от 26.01.2023 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 13.12.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» обоснований безопасности; руководств по эксплуатации
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0876240. Срок службы 3 года при соблюдении требований руководства по эксплуатации и гарантийного талона. Условия хранения: в закрытых или других помещениях с естественной вентиляцией, где колебания температуры и влажность воздуха существенно меньше, чем на открытом воздухе в районах с умеренным и холодным климатом, при температуре не выше +40°C и не ниже -50°C, относительной влажности не более 80% при +25°C, что соответствует условиям хранения 5 по ГОСТ 15150-89. Срок хранения без переконсервации не более 1 года. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.01.2023 **ПО** 25.01.2028 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Михайлов Игорь Валерьевич (Ф.И.О.)
М.П. Бабелков Максим Николаевич (Ф.И.О.)
Букачева Диана Шамильевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АБ53.В.06592/23

Серия **RU** № **0876238**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8467292000, 8467298000	Средства малой механизации садово-огородного и лесохозяйственного применения механизированные, в том числе электрические:	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2006/42/EC «Машины и механизмы», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
	аккумуляторные ножницы для стрижки травы, газона (для подрезки живой изгороди и стрижки газонов), торговые марки «ДЕКО», «ZITREK», модели: DKGS, DKGS3.6, DKGS4, DKGS7.2, DKGS8, DKGS12, DKGS16, DKGS20, DKGS PRO, DKGS3.6 PRO, DKGS4 PRO, DKGS7.2 PRO, DKGS8 PRO, DKGS12 PRO, DKGS16 PRO, DKGS20 PRO, DKGS LUX, DKGS3.6 LUX, DKGS4 LUX, DKGS7.2 LUX, DKGS8 LUX, DKGS12 LUX, DKGS16 LUX, DKGS20 LUX, ZKGS, ZKGS3.6, ZKGS4, ZKGS7.2, ZKGS8, ZKGS12, ZKGS16, ZKGS20, ZKGS PRO, ZKGS3.6 PRO, ZKGS4 PRO, ZKGS7.2 PRO, ZKGS8 PRO, ZKGS12 PRO, ZKGS16 PRO, ZKGS20 PRO, ZKGS LUX, ZKGS3.6 LUX, ZKGS4 LUX, ZKGS7.2 LUX, ZKGS8 LUX, ZKGS12 LUX, ZKGS16 LUX, ZKGS20 LUX, SimpleCut 3.6, SimpleCut 4, SimpleCut 7.2, SimpleCut 8, SimpleCut 12, SimpleCut 16, SimpleCut 20, SimpleCut 3.6 PRO, SimpleCut 4 PRO, SimpleCut 7.2 PRO, SimpleCut 8 PRO, SimpleCut 12 PRO, SimpleCut 16 PRO, SimpleCut 20 PRO, SimpleCut 3.6 LUX, SimpleCut 4 LUX, SimpleCut 7.2 LUX, SimpleCut 8 LUX, SimpleCut 12 LUX, SimpleCut 16 LUX, SimpleCut 20 LUX;	
	кустарорезы электрические, торговые марки «ДЕКО», «ZITREK», модели: DKBC400, DKBC450, DKBC500, DKBC550, DKBC600, DKBC650, DKBC700, DKBC750, DKBC400 PRO, DKBC450 PRO, DKBC500 PRO, DKBC550 PRO, DKBC600 PRO, DKBC650 PRO, DKBC700 PRO, DKBC750 PRO, DKBC400W, DKBC450W, DKBC500W, DKBC550W, DKBC600W, DKBC650W, DKBC700W, DKBC750W, DKBC400W PRO, DKBC450W PRO, DKBC500W PRO, DKBC550W PRO, DKBC600W PRO, DKBC650W PRO, DKBC700W PRO, DKBC750W PRO, ZKBC400, ZKBC450, ZKBC500, ZKBC550, ZKBC600, ZKBC650, ZKBC700, ZKBC750, ZKBC400 PRO, ZKBC450 PRO, ZKBC500 PRO, ZKBC550 PRO, ZKBC600 PRO, ZKBC650 PRO, ZKBC700 PRO, ZKBC750 PRO, ZKBC400W, ZKBC450W, ZKBC500W, ZKBC550W, ZKBC600W, ZKBC650W, ZKBC700W, ZKBC750W, ZKBC400W PRO, ZKBC450W PRO, ZKBC500W PRO, ZKBC550W PRO, ZKBC600W PRO, ZKBC650W PRO, ZKBC700W PRO, DKBC750, DKBC800, DKBC850, DKBC900, DKBC950, DKBC1000, DKBC1050, DKBC1100, DKBC1150, DKBC1200, DKBC1250, DKBC1300, DKBC1350, DKBC1400, DKBC1450, DKBC1500, DKBC750 PRO, DKBC800 PRO, DKBC850 PRO, DKBC900 PRO, DKBC950 PRO, DKBC1000 PRO, DKBC1050 PRO, DKBC1100 PRO, DKBC1150 PRO, DKBC1200 PRO, DKBC1250 PRO, DKBC1300 PRO, DKBC1350 PRO, DKBC1400 PRO, DKBC1450 PRO, DKBC1500W PRO, DKBC750W, ZKBC800, ZKBC850, ZKBC900, ZKBC950, ZKBC1000, ZKBC1050, ZKBC1100, ZKBC1150, ZKBC1200, ZKBC1250, ZKBC1300, ZKBC1350, ZKBC1400, ZKBC1450, ZKBC1500, ZKBC750 PRO, ZKBC800 PRO, ZKBC850 PRO, ZKBC900 PRO, ZKBC950 PRO, ZKBC1000 PRO, ZKBC1050 PRO, ZKBC1100 PRO, ZKBC1150 PRO, ZKBC1200 PRO, ZKBC1250 PRO, ZKBC1300 PRO, ZKBC1350 PRO, ZKBC1400 PRO, ZKBC1450 PRO, ZKBC1500W, ZKBC750W, ZKBC800W, ZKBC850W, ZKBC900W, ZKBC950W, ZKBC1000W, ZKBC1050W, ZKBC1100W, ZKBC1150W, ZKBC1200W, ZKBC1250W, ZKBC1300W, ZKBC1350W, ZKBC1400W, ZKBC1450W, ZKBC1500W, ZKBC750W PRO, ZKBC800W PRO, ZKBC850W PRO, ZKBC900W PRO, ZKBC950W PRO, ZKBC1000W PRO, ZKBC1050W PRO, ZKBC1100W PRO, ZKBC1150W PRO, ZKBC1200W PRO, ZKBC1250W PRO, ZKBC1300W PRO, ZKBC1350W PRO, ZKBC1400W PRO, ZKBC1450W PRO, ZKGS, ZKGS3.6, ZKGS4, ZKGS7.2, ZKGS8, ZKGS12, ZKGS16, ZKGS20, ZKGS PRO, ZKGS3.6 PRO, ZKGS4 PRO, ZKGS7.2 PRO, ZKGS8 PRO, ZKGS12 PRO, ZKGS16 PRO, ZKGS20 PRO, ZKGS LUX, ZKGS3.6 LUX, ZKGS4 LUX, ZKGS7.2 LUX, ZKGS8 LUX, ZKGS12 LUX, ZKGS16 LUX, ZKGS20 LUX;	
	секаторы аккумуляторные, торговые марки «ДЕКО», «ZITREK», модели: GreenNer 10, GreenNer 12, GreenNer 20, GreenNer 30, GreenNer 10V, GreenNer 12V, GreenNer 20V, GreenNer 10 Pro, GreenNer 12 Pro, GreenNer 20 Pro, GreenNer 30 Pro, GreenNer 10 Extra power, GreenNer 12 Extra power, GreenNer 20 Extra power, GreenNer 30 Extra power, ZKCP10, ZKCP12, ZKCP20, ZKCP30, ZKCP10V, ZKCP12V, ZKCP20V, ZKCP10 Pro, ZKCP12 Pro, ZKCP20 Pro, ZKCP30 Pro, ZKCP10 Extra power, ZKCP12 Extra power, ZKCP20 Extra power, ZKCP30 Extra power, DKPR10, DKPR12, DKPR20, DKPR30, DKPR10V, DKPR12V, DKPR20V, DKPR30V, DKPR10 PRO, DKPR12 PRO, DKPR20 PRO, DKPR30 PRO, DKCP10, DKCP12, DKCP20, DKCP30, DKCP10V, DKCP12V, DKCP20V, DKCP30V, DKCP10 PRO, DKCP12 PRO, DKCP20 PRO, DKCP30 PRO;	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Михайлов Игорь Валерьевич

М.П. Бабинцов Максим Николаевич

Букаева Диана Шамильевна

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АБ53.В.06592/23

Серия **RU** № **0876239**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«NANTONG FULL OPTOELECTRONICS TECHNOLOGY CO., LTD.»	Китай, Bajia, Lvsi, Qidong, Nantong City, Jiangsu Province, 226241
«NANTONG CHANGE ELECTRIC TOOLS CO.,LTD»	Китай, LVSI INDUSTRIAL AREA, QIDONG CITY, JIANGSU PROVINCE
«NINGBO DEKO INFORMATION TECHNOLOGY CO., LTD»	Китай, RM.402, NO.555, RILI MIDDLE ROAD, YINZHOU DISTRICT, NINGBO, ZHEJIANG
«Faeroe Industry CO., LTD»	Китай, Pan-European Modern Building, 2449 Gonghe New Road, Jing'an District, Shanghai, 200072
«Nantong Meile Precision Machinery Co., Ltd»	Китай, 48 Xincheng Road, Yuelai Town, Haimen City, Jiangsu Province
«Chongchuan Cheng Bang Electric Tools Factory»	Китай, Industrial zone, lvsi gang town, Nantong, qidong city, Jiangsu Province
«Nantong Boteng Tools Co., Ltd»	Китай, Jiangsu, Nantong, Group 1, Frontier Village, Lvsi gang Town
«Nantong Yizhihang Power Tools Co., Ltd»	Китай, Group 8, Haiyan Village, Lusigang Town, Nantong, Jiangsu
«Nantong Sheng Zun import and Export Co.,Ltd»	Китай, Group 1, Ruyi Villiage, Lvsi Port, Qidong City, Jiangsu Province
«NANTONG MEIDE POWER TOOLS CO.,LTD»	Китай, Tianfen hardware industrial park, Qidong city, Nantong city, Jiangsu
«Nantong yamili electric tools Co., Ltd»	Китай, Lu sigang Zhen Dong Huang Shan Cun Jie Shun Science Park, Qidong City, Nantong City, Jiangsu Province
«YONGKANG JIAHAO TOOLS CO., LTD.»	Китай, Yupi Industry Area, West Street, Yongkang, Zhejiang Province
«ZHEJIANG DEKO INNOVATION TECHNOLOGY CO., LTD.»	Китай, ROOM 1807-2, NO.555, RILI MIDDLE ROAD, SHOUNAN STREET, YINZHOU DISTRICT, NINGBO CITY, ZHEJIANG PROVINCE
«NANTONG SUPERTOOLS CO., LTD.»	Китай, BAIXING INDUSTRIAL ZONE, TAIYANGMIAO VILLAGE, LVSI, QIDONG, NANTONG
«Ningbo Everwin Industrial Co.,Ltd»	Китай, Rm.1602, Bona Plaza, No.456 Taikang M. Rd. South CBD, Ningbo 315199
«SHENYUAN ELECTRO-MACHINERY INCORPORATED CORPORATION»	Китай, ZE GUO AIR COMPRESSOR INDUSTRIAL ZONE, WEN LING CITY, ZHE JIANG PROVINCE
«QINGDAO SKY-ETERNITY MACHINERY EQUIPMENT CO., LTD.»	Китай, JIEJIAHE COMMUNITY WANGGEZHUANG STREET LAOSHAN DISTRICT QINGDAO
«NINGBO FUBEI E-COMMERCE CO., LTD.»	Китай, RM.1806, NO.555, RILI MIDDLE ROAD, SHOUNAN STREET, YINZHOU DISTRICT, NINGBO, ZHEJIANG
«Zhejiang SHALL Tools co.,Ltd»	Китай, No. 9 Chunchao Road, Xiaoshan Economy & Technology Development Zone, Hangzhou Zhejiang
«JIANGSU SUPREME MECH.TECH CO.,LTD»	Китай, LVSI INDUSTRIAL AREA, QIDONG CITY, JIANGSU PROVINCE

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич (Ф.И.О.)
Бабников Максим Николаевич (Ф.И.О.)
Буканева Диана Шамильевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB53.B.06592/23

Серия **RU** № **0876240**

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 Р МЭК 60745-1-2009	"Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования"	разделы 5-31
ГОСТ Р МЭК 60745-2-15-2012	"Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-15. Частные требования к машинам для подрезки живой изгороди"	раздел 5
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)

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич

(ф.и.о.)

Бабенков Максим Николаевич

Букачева Диана Шамильевна

(ф.и.о.)