



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.37935/24

Серия **RU** № **0563767**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
 Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015
 Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОНСТАНТА ТОРГ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 121552, Россия, г. Москва, муниципальный округ Кунцево вн. тер. г., ул. Оршанская, д. 5, помеш. 137
 ОГРН 1217700056848.
 Телефон: +78005001842 Адрес электронной почты: constorg@list.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Ningbo Kinway Electronic Technology Co., Ltd

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Chating'An Village, Shou Nan Street. Yinzhou District, Ningbo, China
 Согласно приложению бланк №1064276, всего 1 позиция

ПРОДУКЦИЯ Инструмент ручной электрифицированный: пилы цепные, с маркировками «Чжэцзян Мутянь Туле Ко., Лтд», «NG», «New Galaxy», «BY», «BY COLLECTION», «BY Motorsport», «BY KIDS», «BY Education», «Вселенная BY», «BY STAS MIKHAILOV», «BY ЮниLook», «BY SM», «BY Русские Супергерои», «FORZA BY», «FORZA», «FORZA PLUS», «BY Рыжий», «РЫЖИЙ», «ВСЕГАЗИН», «ВСЕГАЗИН», «ЛЯСЯ ВОЛЯ», «LYASYA VOLYA», «КПРЯ», «ЕРМАК», «РОКОТ», «VETTA», «GALYGIN», «РУССО ТУРИСТО», «РУССО ТУРИСТО BY», «ЧИНГИСХАН», «AZOR», «AZOR FISHING», «СНОУ БУМ», «СНОУ БУМ BY», «СНОУ БУМ ПРЕМИУМ», «INBLOOM BY», «INBLOOM», «INBLOOM PROF+», «ЮниLook», «IOL», «IOL Collection», «Iюнlook Заря», «Юниlook Girls», «FLOMIK», «GALANTE», «SILAPRO», «SILAPRO BY», «PAVO», «ClipStudio», «Ivlev», «IvlevChef», «IVLEV CHEF BY KITCHEN», «HOME BY KITCHEN», «IVLEV CHEF HOME BY KITCHEN», «LADECOR», «LADECOR CHRONO», «Funtastic», «FNtastic», «ХоббиХИТ», «LASTIKS», «Яркое лето», «Луми», «ШГОРЛЕНД», «BERIOTTI», «PROVEY», «PROWAY», «FALCO», «HEADMAN», «Заря», «Girls», «PROVANCE», «Satoshi», «GRILLBOOM», «MILLIMI», «СЛАВЯНА», «LEBEN», «ARTEX», «SonWelle», «СоюзКран», «RAIN», «ВЕСЕЛЫЙ РОДЖЕР», «Каштан Весельяк», «LDGames», «Мешок подарков», «EGOIST», «PRILUCHNIY», артикулы: 618-151, 618-856, 695-001, 618-166, 618-167, 618-168, 618-169, 618-170, 618-171, 618-172, 618-173, 618-174, 618-175, 618-176, 618-177. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Директивой 2006/42/ЕС ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 17 мая 2006 г. «О машинах и оборудовании».
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467221000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"
 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 501349-24 от

09.12.2024, № 703198-24 от 09.12.2024, выданных Испытательным центром № 300 Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A343)

Акта анализа состояния производства №241202-012/500 от 08.12.2024, выданного ОС "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЯ46) (эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Кобцева Юлия Александровна; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания)

Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №1064276, всего 8 позиций. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 07.2024. Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №24/2024 от 12.03.2024. Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №1064276, всего 1 позиция

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.12.2024 **ПО** 09.12.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Ю.Сунд
 (подпись)
Евгений Михайлович
 (подпись)



Чуманова Юлия Вячеславовна (Ф.И.О.)
 Батраков Евгений Михайлович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.37935/24

Серия **RU** № **1064276**

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

| Полное наименование предприятия-изготовителя | Адрес (место нахождения) |
|--|---|
| Zhejiang Mutian Tools Co., Ltd | Китай, Huangyuan village, Huajie Town, Yongkang City, Zhejiang Province |

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 IEC 60745-1-2011 | "Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования" | |
| ГОСТ Р МЭК 60745-2-13-2012 | "Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-13. Частные требования к цепным пилам" | разделы 9 - 31 |
| ГОСТ 17770-86 | "Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам" | раздел 4 |
| ГОСТ 12.2.030-2000 | "Система стандартов безопасности труда. Машины ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний" | 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, 5, 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 устройств. 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)



Чуманова Юлия Вячеславовна (Ф.И.О.)

Баграков Евгений Михайлович (Ф.И.О.)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "КОНСТАНТА ТОРГ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Москва, 121552, улица Оршанская, дом 5, помещение 137, основной государственный регистрационный номер: 1217700056848, номер телефона: +78005001842, адрес электронной почты: constorg@list.ru

в лице Руководителя отдела сертификации и маркировки Пуховой Ирины Анатольевны, действующего на основании доверенности № б/н от 16.10.2024

заявляет, что Инструмент ручной электрифицированный: пилы цепные, с маркировками «Чжэцзян Мутянь Тулс Ко., Лтд», «NG», «New Galaxy», «BY», «BY COLLECTION», «BY Motorsport», «BY KIDS», «BY Education», «Вселенная BY», «BY STAS MIKHAILOV», «BY ЮниLook», «BY SM», «BY Русские Супергерои», «FORZA BY», «FORZA», «FORZA PLUS», «BY Рьжкий», «РЬЖКИЙ», «ВСЁГАЗИН», «ВСЕГАЗИН», «ЛЯСЯ ВОЛЯ», «LYASYA VOLYA», «КИРЯ», «ЕРМАК», «РОКОТ», «VETTA», «GALYGIN», «РУССО ТУРИСТО», «РУССО ТУРИСТО BY», «ЧИНГИСХАН», «AZOR», «AZOR FISHING», «ШОУ БУМ», «ШОУ БУМ BY», «ШОУ БУМ ПРЕМИУМ», «INBLOOM BY», «INBLOOM», «INBLOOM PROF+», «ЮниLook», «IOL», «IOL Collection», «Юниlook Заря», «Юниlook Girls», «FLOMIK», «GALANTE», «SILAPRO», «SILAPRO BY», «PAVO», «ClipStudio», «Ivlev», «IvlevChef», «IVLEV CHEF BY KITCHEN», «HOME BY KITCHEN», «IVLEV CHEF HOME BY KITCHEN», «LADECOR», «LADECOR CHRONO», «Funtastic», «FNtastic», «ХоббиХИТ», «LASTIKS», «Яркое лето», «ЛуМи», «ИГРОЛЕНД», «BERIOTTI», «PROVEY», «PROWAY», «FALCO», «HEADMAN», «Заря», «Girls», «PROVANCE», «Satoshi», «GRILLBOOM», «MILLIMI», «СЛАВЯНА», «LEBEN», «ARTEX», «SonWelle», «СоюзКран», «RAIN», «ВЕСЕЛЫЙ РОДЖЕР», «Капитан Весельчак», «LDGames», «Мешок подарков», «EGOIST», «PRILUCHNIY», артикулы: 618-151, 618-856, 695-001, 618-166, 618-167, 618-168, 618-169, 618-170, 618-171, 618-172, 618-173, 618-174, 618-175, 618-176, 618-177

изготовитель "Ningbo Kinway Electronic Technology Co., Ltd.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Chating'An Village, Shou Nan Street, Yinzhou District, Ningbo, China, координаты ГЛОНАСС: 29.797987, 121.520699. Сведения о филиалах согласно Приложению № 1, количество листов: 1.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8467221000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № SZHH01613481 от 04.11.2021 года, выданного Производственной испытательной лабораторией "Intertek Testing Services Shenzhen Ltd.".

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

СТБ ИЕС 62321-2012 Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромдифенилов, полибромированных дифениловых эфиров); ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016 Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 24/2024 от 12.03.2024.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.12.2029 включительно


(подпись)



Пухова Ирина Анатольевна
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА11.В.70062/24



или декларации о соответствии: 20.12.2024