



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB46.B.02723/24

Серия **RU** № **0543650**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью "Качество"
Место нахождения: 111141, Россия, город Москва, улица Плеханова, дом 7, этаж 3, помещение 1, кабинеты 16, 17
Адрес места осуществления деятельности: 111141, Россия, город Москва, улица Плеханова, дом 7, помещение 16Н/4, этаж 3 (пом. I, комнаты №№16, 17)
Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB46 дата регистрации 10.10.2019.
Телефон: +74956444929. Адрес электронной почты: osp.kachestvo@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "СВАРИМПОРТ"
Место нахождения: 127276, Россия, город Москва, улица Ботаническая, дом 14, этаж 5, помещение 1, комната 15, основной государственный регистрационный номер 5137746089806
Телефон: 84956493848, Адрес электронной почты: 136@foxweld.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"SHARPER ELECTRIC MACHINE CO., LTD"
Место нахождения: Китай, NO.11 JINHUA NORTH RD, BAIYANG STREET, WUYI, JINHUA, ZHEJIANG
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Гонконг, "88 DRAGON LIMITED", 7F, MW TOWER, 111 BONHAM STRAND, SHEUNG WAN

ПРОДУКЦИЯ

Инструмент ручной: бензорезы, артикулы: 9023, 9470, 9471, 9472, 9473, 9474, 9475 (торговые марки согласно приложению бланк №1044598)
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2006/42/ЕС, 2014/30/EU
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467890000

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 № 22X/H-16.07/24 от 16.07.2024, № 63X/H-19.07/24 от 19.07.2024 Испытательного центра "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ЦИ01
Акта анализа состояния производства №КЧ250624-12С от 28.06.2024, выданного Органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Качество" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB46) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Потапенко Богдан Владимирович
Обоснования безопасности № 01.FOXWELD-2024 ОБ от 15.01.2024 года
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №1044599. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 01.03.2024 года. Договор уполномоченного лица № 113Y/2023 от 01 июня 2023 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.07.2024

ПО 23.07.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Давыдова Оксана Сергеевна (Ф.И.О.)

Шевченко Павел Александрович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB46.B.02723/24

Серия **RU** № **1044598**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8467890000	Инструмент ручной: бензопилы, артикулы: 9023, 9470, 9471, 9472, 9473, 9474, 9475, торговых марок: "FOXWELD", "FERRLINE", "AERO", "АЭРУС", "AEROMAX", "РАДУГА", "VENTO", "VARTEG", "СВАРИС", "ДАЧНИК", "KVAZARRUS", "КОРУНД", "ARC-ON", "СВАГА", "ВЕЛДПРОФ", "WELDPROF", "SVAGA", "FOXPLASTIC", "МАСТЕР", "MASTER", "ВД", "АТЛАНТ", "ARD", "АЛМАЗ", "ИСКРА", "FOX", "FOX PUMP", "UNO", "MIG", "CUT", "MMA", "FOX MATIC", "FOX MIG", "FOX MASTER", "VARTEG PRO", "VARTEG DUO", "TIG", "UNOTIG", "UNOMIG", "PLASMA", "FOX CRAFT", "КОСМОС", "КОМЕТА", "VERO", "FOXTORCH", "FOXAQUA", "SAGGIO", "AWT", "FTL", "INVERSAW", "INVERMIG", "INVERMIG COMPACT", "ГРАНИТ", "GRANIT", "GEFEST", "KNIGHT", "TOPSHIELD", "UNOCUT", "INFORCER", "TOP", "THOR", "GUARDIAN", "SAW", "CORE", "FUSE", "SELCO", "SABER", "GENESIS", "QUASAR", "NEOMIG", "UNISTEP", "SISTOR", "PSM", "TECHNOPLASMA", "ETG", "HEAT", "FOXHEAT", "AEROHEAT", "UNOHEAT", "THERMO", "FOX THERMO", "AEROTHERMO", "SAULE", "FOXSAULE", "FOX SAULE", "AEROSAULE", "GIN", "STANDARD", "STANDART", "EXPERT", "VIGOR", "BOOSTER", "MACHETE", "HEGER", "BJORK", "START", "FOXPOWER", "ЭНЕРГИЯ", "POWERBOX", "PRO", "CORE-X", "VECTOR", "ULTIMATE", "FOXTOOL", "FORTH", "SIGMA", "FLOW", "ТОРНАДО", "TORNADO", "WECO", "FOXWELD-WECO", "FOXWECO", "СТИЛАРК".

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Дев
(подпись)

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

Шевченко
(подпись)



Давыдова Оксана Сергеевна
(Ф.И.О.)

Шевченко Павел Александрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB46.B.02723/24

Серия **RU** № **1044599**

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
раздел 2 ГОСТ 12.2.003-91	"Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности"	
раздел 4 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"	
ГОСТ 30805.12-2002 (СИСПР 12-97) (раздел 4)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Радиопомехи промышленные от самоходных средств, моторных лодок и устройств с двигателями внутреннего сгорания. Нормы и методы испытаний"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Давыдова
(подпись)

Давыдова Оксана Сергеевна
(Ф.И.О.)

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

Шевченко
(подпись)

Шевченко Павел Александрович
(Ф.И.О.)

