

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.06252/22

Серия **RU** № **0423622**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФИТ", Место нахождения: 109004, Российская Федерация, город Москва, улица Николоямская, дом 45, строение 2, помещение II, комната 11. Адрес места осуществления деятельности: 115093, Российская Федерация, город Москва, переулок Партийный, дом 1, корпус 58, строение 1, офисы 331, 332, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.1ПФ02, дата регистрации 04.07.2016 года, номер телефона: +74956262903, адрес электронной почты: profit-2015@inbox.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "СмартТулз". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 140143, Московская область, городской округ Раменский, дачный поселок Родники, улица Трудовая, дом 10, помещение 1, этаж 3, комната 319, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1197746156475. Телефон: +74956275797, адрес электронной почты: llc.smart.tools@gmail.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "AWLOP TRADING CO., LTD". Место нахождения: ROOM 621, 5 BUILDING, NO. 22 HENGHE ROAD, BEILUN, Китай. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 16/F Unit A2 Modern Times, No.201 Lantian Road, Ningbo City, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Инструмент ручной электрифицированный: лобзики с маркировкой "Sturm!", модели: JS4010QL, JS4010QLF, JS4011Q, JS4011QL, JS4061P, JS4070Q, JS4075QS, JS4075QSF, JS4078Q, JS4080Q, JS4085Q, JS4085QF, JS4086Q, JS4090QL, JS4090QS, JS4095Q; с маркировкой "Энергомаш", модели: ЛБ-500, ЛБ-550, ЛБ-650, ЛБ-700, ЛБ-750, ЛБ-850, ЛБ-900, ЛБ-1000; с маркировкой "Энергомаш ГАРАНТ", модели: ЛБ1-650, ЛБ1-750, ЛБ1-780, ЛБ1-800, ЛБ1-850, ЛБ1-860, ЛБ1-900, ЛБ1-1000, ЛБ1-1050; с маркировкой "Hanskonner", модели: HJS0807QL, HJS0808QS, HJS0809MQ, HJS0810MQ, HJS0810MQL, HJS0811LPE, HJS0812LPE; с маркировкой "СОЮЗ", модели: ЛБС-4050, ЛБС-4055, ЛБС-4058, ЛБС-4060, ЛБС-4065, ЛБС-4070, ЛБС-4075, ЛБС-4080, ЛБС-4090, ЛБС-40100. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467 22 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 35X/H-28.11/22 от 28.11.2022 года; № 20X/H-22.11/22 от 22.11.2022 года; № 13X/H-17.11/22 от 17.11.2022 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ЩИ01. Акта анализа состояния производства № 222610-04 от 30.10.2022 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению № 1 (бланк № 0924219). Условия и сроки хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.12.2022

по 06.12.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

М.П.

Лисовская Анастасия Николаевна
(Ф.И.О.)Коростелев Илья Александрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-СН.ПФ02.В.06252/22

Серия **RU** № **0924219**

Приложение № 1

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза

Обозначение стандарта 1	Наименование стандарта 2
ГОСТ IEC 60745-1-2011	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования.
ГОСТ IEC 60745-2-11-2014	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-11. Частные требования к пилам с возвратно-поступательным движением рабочего инструмента (лобзикам и ножовочным пилам).
раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека.
раздел 4 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.
ГОСТ CISPR 14-1-2015 (раздел 4)	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия.
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2)	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции.
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе).
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5)	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.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Лисовская Анастасия Николаевна
(Ф.И.О.)

Коростелев Илья Александрович
(Ф.И.О.)