



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.06862/23

Серия **RU** № **0441372**

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.11ПФ02, 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 Станки древокольные клиновые, с маркировкой "Sturm!", модели: WSE15374, WSE15524, WSE15524S, WSE20525, WSE20525S, WSE205120, WSE205120S, WSE22525, WSE22525S, WSE23527, WSE23527S, WSE271036V, WSE271076V, WSE301056V, WSE33525, WSE33525S, WSE33526, WSE33526S, WSE331038V; с маркировкой "Энергомаш", модели: ДКЭ-15374, ДКЭ-15524, ДКЭ-15524С, ДКЭ-20525, ДКЭ-20525С, ДКЭ-205120, ДКЭ-205120С, ДКЭ-22525, ДКЭ-22525С, ДКЭ-23527, ДКЭ-23527С, ДКЭ-271036, ДКЭ-271076, ДКЭ-271076В, ДКЭ-301056В, ДКЭ-33525, ДКЭ-33525С, ДКЭ-33526, ДКЭ-33526С, ДКЭ-331038В; с маркировкой "Энергомаш ГАРАНТ", модели: ДКЭ1-15374, ДКЭ1-15524, ДКЭ1-15524С, ДКЭ1-20525, ДКЭ1-20525С, ДКЭ1-205120, ДКЭ1-205120С, ДКЭ1-22525, ДКЭ1-22525С, ДКЭ1-23527, ДКЭ1-23527С, ДКЭ1-271036, ДКЭ1-271076В, ДКЭ1-301056В, ДКЭ1-33525, ДКЭ1-33525С, ДКЭ1-33526, ДКЭ1-33526С, ДКЭ1-331038В; с маркировкой "Hanskonner", модели: HWSE15374, HWSE15524, HWSE15524S, HWSE20525, HWSE20525S, HWSE205120, HWSE205120S, HWSE22525, HWSE22525S, HWSE23527, HWSE23527S, HWSE271036V, HWSE271076V, HWSE301056V, HWSE33525, HWSE33525S, HWSE33526, HWSE33526S, HWSE331038V; с маркировкой "СОЮЗ", модели: ДКЭС-15374, ДКЭС-15524, ДКЭС-15524С, ДКЭС-20525, ДКЭС-20525С, ДКЭС-205120, ДКЭС-205120С, ДКЭС-22525, ДКЭС-22525С, ДКЭС-23527, ДКЭС-23527С, ДКЭС-271036, ДКЭС-271076В, ДКЭС-301056В, ДКЭС-33525, ДКЭС-33525С, ДКЭС-33526, ДКЭС-33526С, ДКЭС-331038В. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8465 96 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ 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 № 4X/H-10.04/23 от 10.04.2023 года; № 6X/H-14.04/23 от 14.04.2023 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 № 221312-03 от 15.12.2022 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению №1 (бланк № 0961870). Условия и сроки хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.04.2023
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 19.04.2028

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Лисовская Анастасия Николаевна
(Ф.И.О.)

Чонаев Анатолий Михайлович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.06862/23

Серия **RU** № **0961870**

Приложение № 1

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

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
1	2
разделы 4 и 6 ГОСТ EN 609-1-2012	Машины для сельскохозяйственных работ и лесоводства. Безопасность машин. Часть 1. Станки древокольные клиновые.
ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007	Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования.
разделы 2 - 4 ГОСТ 12.1.003-83	Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности.
разделы 4 и 5 ГОСТ 12.1.012-2004	ССБТ. Вибрационная безопасность. Общие требования.
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 гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А водной 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))



М.П.

Лисовская Анастасия Николаевна
(Ф.И.О.)

Чонаев Анатолий Михайлович
(Ф.И.О.)