



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.05049/21

Серия **RU** № **0345464**

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: 115054, город Москва, улица Б. Пионерская, дом 15, строение 1, этаж 1, помещение II, офис 2Л, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1197746156475. Телефон: +74956275797, адрес электронной почты: llc.smart.tools@gmail.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "AWLOP TRADING CO LTD". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 315010, 16/F UNIT A2, MODERN TIMES, No. 201 LANTIAN ROAD, NINGBO, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Инструмент ручной электрифицированный согласно приложению № 2 (бланк № 0850848). Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467 21 100 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 №№ 25X/Н-29.09/21, 26X/Н-29.09/21, 27X/Н-29.09/21 от 29.09.2021 года; № 15X/Н-30.09/21 от 30.09.2021 года; №№ 19X/Н-01.10/21, 65X/Н-01.10/21, 54X/Н-01.10/21, 23X/Н-01.10/21 от 01.10.2021 года; № 32X/Н-04.10/21 от 04.10.2021 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 № 213007-04 от 03.08.2021 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению № 1 (бланк № 0850847). Условия и сроки хранения продукции, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.10.2021
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 05.10.2026

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Мордасова Ольга Игоревна (Ф.И.О.)

Дмитриева Римма Валентиновна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.05049/21

Серия **RU** № **0850847**

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
ГОСТ IEC 60745-1-2011	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования.
ГОСТ IEC 60745-2-1-2014	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-1. Частные требования к сверлильным и ударным сверлильным машинам.
ГОСТ IEC 60745-2-2-2011	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-2. Частные требования к шуруповертам и ударным гайковертам.
ГОСТ IEC 60335-1-2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования.
ГОСТ IEC 60335-2-29-2012	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-29. Частные требования к зарядным устройствам батарей.
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 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.
раздел 4 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений.
разделы 4 и 5, подраздел 7.2 ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний.
разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний.
раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Мерласова Ольга Игоревна

(Ф.И.О.)

Дмитриева Римма Валентиновна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.05049/21

Серия **RU** № **0850848**

Приложение № 2

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)
1	2
8467 21 100 0	Инструмент ручной электрифицированный: дрели-шуруповерты аккумуляторные, с маркировкой "Sturm!", модели: CD3012LP, CD3012M, CD3014M, CD3018M, CD3112H, CD3114H, CD3118H, CD3312, CD3314, CD3318, CD3212L, CD3214L, CD3218L, CD3220L, CD3224L, CD3220LI, CD3220BL, CD3220BLI, CD3224BLI, CD3212SC, CD3212LT, CD3214LT, CD3218LT, CD3220LT, CD3224LT, CD3312S, CD3312SC, CD3312LP, CD3314LP, CD3318LP, CD3314LPT, CD3318LPT, CD3508, CD3512, CD3514, CD3518, CD3512L, CD3514L, CD3518L, CD35081, CD35121, CD35141, CD35181, CD3508U, CD3512U, CD3512BL, CD3514BL, CD3518BL, CD3512SC, CD3512SC3, CD3512SC+, CD3512SC+set, CD3612, CD3614, CD3618, CD3620, CD3624, CD3612I, CD3614I, CD3618I, CD3620I, CD3624I, CD3612BL, CD3614BL, CD3618BL, CD3620BL, CD3624BL, CD3618BLI, CD3620BLI, CD3624BLI, CD3612T, CD3614T, CD3618T, CD3620T, CD3624T, CD3618+, CD3618set, CD36121, CD36141, CD36181, CD36201, CD36241, CD3624I, CD3404, CD3404U, CD3404U1, CD3404U2, CD3408, CD3408K1, CD3408K2, CD3408K3;
8467 21 100 0	дрели-шуруповерты аккумуляторные, с маркировкой "Энергомаш", модели: ДШ-12Л, ДШ-14Л, ДШ-18Л, ДШ-20Л, ДШ-24Л, ДШ-18ЛУ, ДШ-20ЛУ, ДШ-24ЛУ, ДШ-121Л, ДШ-3012М, ДШ-3014М, ДШ-3018М, ДШ-3010Л, ДШ-3314, ДШ-3212Л, ДШ-3214Л, ДШ-3218Л, ДШ-3220Л, ДШ-3224Л, ДШ-3312ЛП, ДШ-3314ЛП, ДШ-3318ЛП, ДШ-3312С, ДШ-3314С, ДШ-3318С, ДШ-3512, ДШ-3514, ДШ-3518, ДШ-3512Л, ДШ-3514Л, ДШ-3518Л, ДШ-12, ДШ-14, ДШ-18, ДШ-20, ДШ-24, ДШ-12К, ДШ-14К, ДШ-18К, ДШ-20К, ДШ-24К, ДШ-20КУ, ДШ-12П, ДШ-12ПС, ДШ-12П1, ДШ-12ПС1, ДШ-20Б, ДШ-24Б, ДШ-24БЛ, ДШ-121, ДШ-122, ДШ-141, ДШ-142, ДШ-181, ДШ-182, ДШ-201, ДШ-202, ДШ-241, ДШ-242, ДШ-12ЛП, ДШ-12П-1Л, ДШ-12ПС-1Л, ДШ-12-1Л, ДШ-14-1Л, ДШ-18-1Л, ДШ-20-1Л, ДШ-20-2Л, ДШ-20-2ЛУ, АО-36, АО-36Б, АО-36Н, АО-36Н2, АО-8, АО-8Н, АО-8Н2;
8467 21 100 0	дрели-шуруповерты аккумуляторные, с маркировкой "Энергомаш ГАРАНТ", модели: ДШ1-12Л, ДШ1-14Л, ДШ1-18Л, ДШ1-20Л, ДШ1-24Л, ДШ1-20ЛУ, ДШ1-12ЛБ, ДШ1-14ЛБ, ДШ1-18ЛБ, ДШ1-20ЛБ, ДШ1-24ЛБ, ДШ1-12П, ДШ1-12ПС, ДШ1-12П1, ДШ1-12ПС1, ДШ1-12, ДШ1-14, ДШ1-18, ДШ1-20, ДШ1-24, ДШ1-12К, ДШ1-14К, ДШ1-18К, ДШ1-20К, ДШ1-24К, ДШ1-122, ДШ1-142, ДШ1-182, ДШ1-202, ДШ1-242, ДШ1-20У2, ДШ1-20У2Л, ДШ1-12П-1Л, ДШ1-12ПС-1Л, ДШ1-181, ДШ1-181Л, ДШ1-12-2Л, ДШ1-14-2Л, ДШ1-18-2Л, ДШ1-20-2Л, ДШ1-24-2Л, ДШ1-20УК;
8467 21 100 0	дрели-шуруповерты аккумуляторные, с маркировкой "Hanskonner", модели: HCD1838R, HCD1838RI, HCD1850R, HCD1850RI, HCD1855R, HCD1855RI, HCD2050R, HCD2050RI, HCD1230R, HCD1432R, HCD1835R, HCD1835RC, HCD2036R, HCD2440R, HCD1865BL, HCD1865BLC, HCD1865BLI, HCD1865MAX, HCD1845BL, HCD1845BLC, HCD1845BLI, HCD1855BL, HCD1855BLC, HCD1855BLI, HCD18165BL, HCD18165BLI, HCD18165BLC, HCD1230SC, HCD1230SC3, HCD1865, HCD1865C, HCD1865I;
8467 21 100 0	дрели-шуруповерты аккумуляторные, с маркировкой "СОЮЗ", модели: ДШС-3012М, ДШС-3014М, ДШС-3018М, ДШС-3012Л, ДШС-3014Л, ДШС-3018Л, ДШС-3112Е, ДШС-3112Л, ДШС-3212, ДШС-3212Л, ДШС-3220ЛУ, ДШС-3312, ДШС-3314, ДШС-3318, ДШС-3312Л, ДШС-3314Л, ДШС-3318Л, ДШС-3320Л, ДШС-3324Л, ДШС-3318ЛУ, ДШС-3320ЛУ, ДШС-3324ЛУ, ДШС-12Л, ДШС-14Л, ДШС-18Л, ДШС-20Л, ДШС-24Л, ДШС-18ЛУ, ДШС-20ЛУ, ДШС-24ЛУ, ДШС-20Б, ДШС-24Б, ДШС-24БЛ, ДШС-12ЛП, ДШС-121Л, ДШС-12П, ДШС-12ПС, ДШС-12П1, ДШС-12ПС1, ДШС-12, ДШС-14, ДШС-18, ДШС-20, ДШС-24, ДШС-12К, ДШС-14К, ДШС-18К, ДШС-20К, ДШС-24К, ДШС-20КУ, ДШС-181, ДШС-121, ДШС-122, ДШС-142, ДШС-182, ДШС-182Н, ДШС-202, ДШС-12П-1Л, ДШС-12ПС-1Л, ДШС-12-1Л, ДШС-14-1Л, ДШС-18-1Л, ДШС-20-1Л, ДШС-24-1Л, ДШС-20-2Л, ДШС-20-2ЛУ, АОС-36, АОС-36Б, АОС-36Н, АОС-36Н2, АОС-8, АОС-8Н, АОС-8Н2;
8467 21 100 0	дрели-гайковерты аккумуляторные, с маркировкой "Sturm!", модели: CD350SBL, CD650SBL, CD260H, CD300H, CD350H, CD350S, CD650S, CD260HBL, CD300HBL, CD350HBL;
8467 21 100 0	дрели-гайковерты аккумуляторные, с маркировкой "Энергомаш ГАРАНТ", модели: ДШ1-18100Г, ДШ1-18100В;
8467 21 100 0	дрели-гайковерты аккумуляторные, с маркировкой "Hanskonner", модели: HCD18100S, HCD18101S, HCD18121SH, HCD18100H, HCD18280H, HCD18280S, HCD18350H, HCD18350S, HCD18281H, HCD18281S, HCD18351H, HCD18351S, HCD18101H, HCD18350SH, HCD18280SH, HCD18300H.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Мордасова Ольга Игоревна

(ф.и.о.)

М.П.

Дмитриева Римма Валентиновна

(ф.и.о.)