

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.03073/20

Серия **RU** № **0285910**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФИТ", Место нахождения: 109004, Российская Федерация, город Москва, улица Николаямская, 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 "ИмпЭнерго". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 140105, Московская область, город Раменское, дачный поселок Родники, улица Трудовая, дом 10, помещение 1, этаж 3, комната 314, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1195027022530. Телефон: +7(495)627-57-97, адрес электронной почты: llc.impenergo@gmail.com.

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

ПРОДУКЦИЯ Инструмент переносной электрифицированный: плиткорезы, с маркировками: "Sturm!", "Энергомаш", "Энергомаш ГАРАНТ", "Hanskopner", "СОЮЗ", модели согласно приложению № 1 (бланк № 0775708). Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8464 10 000 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 №№ 37X/H-01.12/20, 38X/H-01.12/20, 39X/H-01.12/20 от 01.12.2020 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ИЦЮ1. Акта анализа состояния производства № 200611-07 от 09.11.2020 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению № 2 (бланк № 0775709)
Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 02.12.2020 ПО 01.12.2021
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Анна
(подпись)
Татьяна
(подпись)



Иримова Анастасия Анатольевна
(Ф.И.О.)

Кругуха Татьяна Николаевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.03073/20

Серия **RU** № **0775708**

Приложение № 1

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)
1	2
8464 10 000 0	Инструмент переносной электрифицированный: плиткорезы, с маркировкой "Sturm!", модели: TC9819L, TC9820L, TC9821U, TC9822U, TC1101L, TC1102L, TC1151L, TC1152L, TC1801L, TC1802L, TC2001L, TC2002L, TC1842U, TC1852U, TC1862U, TC2062PC, TC2066PC, TC2072PC, TC2092PC, TC2372PC, TC2392PC, TC2392U, TC23120PC, TC2572PC, TC2592PC, TC25102PC, TC25120PC, TC3072PC, TC3092PC, TC30102PC, TC30120PC, SC3580, SC4080, SC4570; с маркировкой "Энергомаш", модели: ПЛ-110Н, ПЛ-115Н, ПЛ-180Н, ПЛ-181Н, ПЛ-200Н, ПЛ-201Н, ПЛ-180В42, ПЛ-180В52, ПЛ-180В62, ПЛ-200ВХ62, ПЛ-200ВХ66, ПЛ-200ВХ72, ПЛ-200ВХ92, ПЛ-230ВХ72, ПЛ-230ВХ92, ПЛ-230В92, ПЛ-230ВХ120, ПЛ-250ВХ72, ПЛ-250ВХ92, ПЛ250ВХ102, ПЛ-250ВХ120, ПЛ-300ВХ72, ПЛ-300ВХ92, ПЛ-300ВХ102, ПЛ-300ВХ120; с маркировкой "Энергомаш ГАРАНТ", модели: ПЛ1-110Н, ПЛ1-115Н, ПЛ1-180Н, ПЛ1-181Н, ПЛ1-200Н, ПЛ1-201Н, ПЛ1-180В42, ПЛ1-180В52, ПЛ1-180В62, ПЛ1-200ВХ62, ПЛ1-200ВХ66, ПЛ1-200ВХ72, ПЛ1-200ВХ92, ПЛ1-230ВХ72, ПЛ1-230ВХ92, ПЛ1-230В92, ПЛ1-230ВХ120, ПЛ1-250ВХ72, ПЛ1-250ВХ92, ПЛ1250ВХ102, ПЛ1-250ВХ120, ПЛ1-300ВХ72, ПЛ1-300ВХ92, ПЛ1-300ВХ102, ПЛ1-300ВХ120; с маркировкой "Hanskonner", модели: НТС1101L, НТС1102L, НТС1151L, НТС1152L, НТС1801L, НТС1802L, НТС2001L, НТС2002L, НТС1842U, НТС1852U, НТС1862U, НТС2062PC, НТС2066PC, НТС2072PC, НТС2092PC, НТС2372PC, НТС2392PC, НТС2392U, НТС23120PC, НТС2572PC, НТС2592PC, НТС25102PC, НТС25120PC, НТС3072PC, НТС3092PC, НТС30102PC, НТС30120PC, HSC3580, HSC4080, HSC4570; с маркировкой "СОЮЗ", модели: ПРС-98110НД, ПРС-98115НД, ПРС-98180НД, ПРС-98200НД, ПРС-98180ВД, ПРС-98200ВД, ПРС-98230ВД, ПРС-98250ВД, ПРС-98300ВД

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(Подпись)
(Подпись)



Ефремова Анастасия Анатольевна
(Ф.И.О.)

Крутуха Татьяна Николаевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.03073/20

Серия **RU** № **0775709**

Приложение № 2

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 61029-1-2012	Машины переносные электрические. Общие требования безопасности и методы испытаний.
раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека.
раздел 5 ГОСТ 12.1.003-2014	Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности.
разделы 4 и 5 ГОСТ 12.1.012-2004	Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования.
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))

(Подпись)
(Подпись)



Евфимова Анастасия Анатольевна
(Ф.И.О.)

Крутова Татьяна Николаевна
(Ф.И.О.)