



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-JP.AG03.B.18172

Серия RU № 0703063

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЬСЕНА", место нахождения: 115230, Россия, город Москва, проезд Хлебозаводский, дом 7, строение 9, офис 58, адрес места осуществления деятельности: 129626, Россия, город Москва, улица Мытишинская 3-я, дом 3, строение 1, квартира/офис/помещение 405, регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.11AG03, дата регистрации 13.07.2016, номер телефона: +74997068036, адрес электронной почты: alsena@inbox.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ХАЙКОКИ ПАУЭР ТУЛЗ РУС". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 115409, город Москва, улица Каширское Шоссе, дом 41, строение 2, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1097746486947. Телефон: +74957274460, адрес электронной почты: service@hitachi-pt.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Koki Holdings Co., Ltd.". Место нахождения: Shinagawa Intercity Tower A, 20th floor, 15-1, Konan 2-chome, Minato-ku, Tokyo 108-6020, Япония. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложению (бланк № 0541897).

ПРОДУКЦИЯ Инструмент ручной электрифицированный, согласно приложению (бланк № 0541899). Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8467 29 510 0, 8467 29 590 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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 180730-003-02-05-04/ИР, 180730-004-02-05-04/ИР, 180730-005-02-05-04/ИР от 21.08.2018 года, выданных Испытательной лабораторией ООО "Инновационные решения" аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21AB90. Акта анализа состояния производства № 156044 от 16.08.2018 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению (бланк № 0541898). Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.08.2018 ПО 20.08.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Кравчук Сергей Александрович

(инициалы, фамилия)

Бибиков Сергей Витальевич

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-JP.AG03.B.18172

Серия RU № **0541898**

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 60745-1-2011	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования.
ГОСТ Р МЭК 60745-2-3-2011	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-3. Частные требования к шлифовальным, дисковым шлифовальным и полировальным машинам с вращательным движением рабочего инструмента.
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.
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-аудитор (эксперт)

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

Кравчук Сергей Александрович

инициалы, фамилия

Бибиков Сергей Витальевич

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-JP.AГ03.B.18172

Серия RU № **0541899**

Приложение № 3

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.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
8467 29 510 0	Инструмент ручной электрифицированный: углошлифовальные машины, торговой марки "Hitachi", модели: G12SR3, G12SW, G13SW, G13SB3, G13SE2, G13SR3, G13SS, G13VA, G13YF, G15VA, G18SR, G18UDY, G23MRUA, G23SCY, G23SEY, G23SR, G23SRU, G23SU, G23SW, G23SWU, G23UBY, G23UC, G23UCY, G23UDY, G12SS2, G13SS2, G12STA, G13STA, G12SR4, G13SR4, G13VE, G18ST, G23ST, G13SD, G13SN, G13SQ, G13V, G13YD, G18SS, G23MR, G23MRU, G23SS; торговой марки "Hikoki", модели: G12SW, G13SW, G13SB3, G13SE2, G15VA, G18UDY, G23MRUA, G23SCY, G23SEY, G23SRU, G23SU, G23SWU, G23UBY, G23UC, G12SS2, G13SS2, G12STA, G13STA, G12SR4, G13SR4, G13VE, G18ST, G23ST, G18SW2, G23SW2, G13SN, G23MR, G13SN2, G23SCY2, G23SWU2, G23UDY2	
8467 29 590 0	прямошлифовальные машины, торговой марки "Hitachi", модель GP2S2; торговой марки "Hikoki", модель GP2S2	
8467 29 590 0	полировальные машины, торговой марки "Hitachi", модель SP18VA; торговой марки "Hikoki", модель SP18VA	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

Кравчук Сергей Александрович
инициалы, фамилия

Бибииков Сергей Витальевич
инициалы, фамилия