



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-JP.AГ03.B.18288

Серия RU № 0737180

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 Мытищинская 3-я, дом 3, строение 1, квартира/офис/помещение 405, регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.11АГ03, 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 № 0542045).

ПРОДУКЦИЯ Инструмент ручной электрифицированный: шуруповерты и гайковерты аккумуляторные, торговых марок: "Hitachi", "Hikoki", модели согласно приложению (бланк № 0542047). Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 180730-016-02-05-04/ИР, 180730-017-02-05-04/ИР от 21.08.2018 года, выданного Испытательной лабораторией ООО "Иновационные решения" аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21AB90. Акт анализа состояния производства № 156023 от 16.08.2018 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ. Перечень стандартов согласно приложению (бланк № 0542046). Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат соответствия выдан взамен сертификата соответствия № ТС RU C-JP.AГ03.B.18171 от 21.08.2018 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

24.09.2018

ПО

20.08.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Кравчук Сергей Александрович

(инициалы, фамилия)

Бибиков Сергей Витальевич

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

RU C-JP.AГ03.B.18288

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС

Серия RU № 0542045

Приложение № 1

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Koki Holdings Co., Ltd., Sawa Plant, 1450 Tarazaki, Hitachinaka City, Ibaraki Prefecture, Япония;

Koki Holdings Co., Ltd., Katsuta Plant, 1060 Takeda, Hitachinaka, Ibaraki 312-8502, Япония

Guang Dong Hikoki Co., Ltd., Industry Country Wealthy Zone, Industry Road Hua Long town, Pan Yu, Guangzhou, Guang Dong, Китай;

Fujian Hikoki Co., Ltd., Hutang, Fuxing Investment Zone, Fuzhou, Fujian, Китай;

Hitachi Koki Europe Limited, Clonshaugh Business + Technology Park, Dublin 17, Ирландия;

Hikoki (Malaysia) Sdn. Bhd., PLO53, Kawasan Perindustrian Senai (II), K.B. No.114, 81400 Senai, Johor Bahru, Малайзия;

Taiwan Hikoki Co., Ltd., No.156, 9Ld, Tai-Li Industrial Park, Taichung, Тайвань (Китай);

Guangzhou Hikoki Co., Ltd., Guangzhou Nansha Free Trade Zone Wanqingsha Town, Nansha Area, Guangzhou, Guangdong, 528305, Китай



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

Кравчук Сергей Александрович

подпись

Бибиков Сергей Витальевич

инициалы, фамилия

подпись

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-JP.AГО3.B.18288

Серия RU № **0542046**

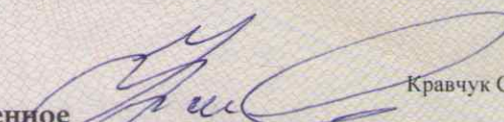
Приложение № 2

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований 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"

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
1	2
ГОСТ IEC 60745-1-2011	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования
ГОСТ IEC 60745-2-2-2011	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-2. Частные требования к шуруповертам и ударным гайковертам.
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 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)


 подпись

 подпись

Кравчук Сергей Александрович

инициалы, фамилия
Бибиков Сергей Витальевич

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

RU C-JP.AG03.B.18288

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС _____

Серия RU № **0542047**

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 21 100 0	Инструмент ручной электрифицированный: шуруповерты аккумуляторные торговой марки "Hitachi", модели: DB10DL, DS12DVFA, DS12DVC, DS12DVF3, DS14DSFL, DS14DSL, DS14DVF3, DS18DSFL, DS18DVF3, DV14DBL, DV14DMR, DV18DBL, WH12DMR, WH14DCAL, WH9DMR, WM14DBL, DV14DBEL, DV18DBEL, WH14DBEL, WH18DBEL, DB3DL2, DN12DY, DS10DFL, DS14DBL, DS14DCL, DS14DFL, DS14DL2, DS14DSAL, DS14DSDL, DS18DBL, DS18DFL, DS18DL2, DS18DSAL, DS18DSDL, DV14DCL2, DV14DL2, DV14DSDL, DV14DSL, DV18DCL2, DV18DL2, DV18DSDL, DV18DSL, WH10DCL, WH10DFL, WH10DL, WH12DAF2, WH14DBDL, WH14DBL, WH14DCL, WH14DDL, WH14DL2, WH14DSDL, WH14DSL, WH18DBDL, WH18DDL, WH18DL2, WH18DSDL, WH18DSL, WH7DL, WM10DBL, WM18DBL, WP14DSL, DS14DBEL, DS18DBEL, DS14DJL, DS18DJL, DV14DJL, DV18DJL, DS10DAL, WH10DAL, DS14DBL2, DS18DBL2, DV14DBL2, DV18DBL2, WH14DBDL2, WH18DBDL2, DS14DBSL, DS18DBSL, DV18DBSL; гайковерты аккумуляторные торговой марки "Hitachi", модели: WR12DAF2, WR14DBDL, WR14DL2, WR14DSDL, WR14DSL, WR18DBDL, WR18DL2, WR18DSDL, WR14DBDL2, WR18DBDL2; шуруповерты аккумуляторные торговой марки "Hikoki", модели: DB3DL2, DS14DSAL, DS14DSDL, DS18DSDL, DV14DSDL, DV18DSDL, WH14DBDL, WH7DL, DS14DJL, DS18DJL, DV14DJL, DV18DJL, DS10DAL, WH10DAL, DS14DBL2, DS12DA, DS12DD, DS18DBL2, DV14DBL2, DV18DBL2, WH14DBDL2, WH18DBDL2, DS14DBSL, DS18DBSL, DV18DBSL, DV36DA, DS36DA, WH36DA, WH36DB; гайковерты аккумуляторные торговой марки "Hikoki", модели: WR14DSDL, WR18DBDL, WR18DSDL, WR14DBDL2, WR18DBDL2, WR36DA, WR36DB	



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