

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-DE.АБ53.В.00102/19

Серия **RU** № **0127839**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48. Аттестат аккредитации № RA.RU.11АБ53 срок действия с 21.03.2016 Телефон: +73832804258 Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЙНХЕЛЛЬ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 195009, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Лесной, дом 21, корпус 1, литер Б, этаж 2, офис 206
Основной государственный регистрационный номер 1077764548245.
Телефон: 88124488309 Адрес электронной почты: welcome@einhell-russia.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Einhell Germany AG»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия. Wiesenweg 22, 94405 Landau / Isar
Филиалы согласно приложению - бланк № 0627631

ПРОДУКЦИЯ

Инструмент механизированный марки «Einhell»: триммер аккумуляторный модели: GE-CT 18 Li-Solo, GC-CT 18/24 Li P (1x1,5Ah), GC-CT 18/24 Li P -solo, GC-CT 18/24 Li-solo, GE-CT 18 Li Kit (1x2,0Ah), GE-CT 36/30 Li E-solo, AGILLO, AGILLO 2x3,0 Ah Kit; кусторез аккумуляторный модель GE-CH 1846 Li-Solo; ножницы с кусторезом аккумуляторные модель GE-CG 18 Li-Solo; воздуходувка аккумуляторная модели: GE-CL 18 Li E-Solo, GE-LB 36 Li E-Solo, TE-CB18 Li-Solo, GE-CL 18 Li Kit, GE-CL 18 Li E kit (1x2,0h), GE-LB 36/210 Li E -Solo; пила цепная аккумуляторная модели: GE-LC 18 Li-Solo, GE-LC 18 Li Kit, GE-LC 36/35 Li-Solo, GE-LC 18 Li Kit; угловая шлифовальная машина аккумуляторная модель TE-AG 18 Li for Kit; дрель аккумуляторная модель TE-CD 18/2 Li for Kit. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2006/42/ЕС «Машины и механизмы», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467211000, 8467221000, 8467292000, 8467295100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 4129-4766-19,

4130-4767-19, 4131-4768-19, 4132-4769-19, 4133-4770-19, 4134-4771-19 от 19.06.2019 года, выданных Испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общества с ограниченной ответственностью «Испытательной лабораторией электротехнической продукции ЭМС» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21МЛ31) акта анализа состояния производства от 01.05.2019 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» обоснования безопасности: руководства по эксплуатации; паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0627632. Срок службы 5 лет согласно технической документации изготовителя. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Выдан взамен ЕАЭС N RU C-DE.АБ53.В.00028/19 дата выдачи 27.06.2019 год.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.12.2019 **ПО** 26.06.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Букачева Диана Шамильевна (Ф.И.О.)

Бабенков Максим Николаевич
Иванова Ирина Сергеевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.AB53.B.00102/19

Серия **RU** № **0627631**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Hansi Anhui Youyang I/E CO. Ltd	Китай, № 25. Cuiping street, Zhongduo Town Youyang County, Chongqing
Ningbo Hanpu Tools Co	Китай, Gangtuo Industrial Area, Hengxi, Yinzhou, Ningbo, Zhejiang
Yat Electrical Appl. Co. Ltd	Китай, 1 Shuida Road, Yuxin Town, South Lake Zone, 314009, Jiaxing, Zhejiang
DU-HOPE INTERNATIONAL GROUP	Китай, 199 Jianye Road, 210004 Nanjing
SKYBEST ELECTRIC APPLIANCE (SUZHOU) CO. LTD	Китай, № 8 TING RONG STREET SUZHOU INDUSTRIAL PARK, 215122 JIANGSU PROVINCE
ZHEJIANG TCH INDUSTRIAL CO.,LTD	Китай, № 350 West Tongling Road, Yongkang, Zhejiang

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Букачева Диана Шамильевна

(Ф.И.О.)

Бабенков Максим Николаевич

Иванова Ирина Сергеевна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.AB53.B.00102/19

Серия **RU** № **0627632**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60745-1-2011	"Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования"
ГОСТ IEC 60745-1-2011	"Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования"
ГОСТ Р МЭК 60745-2-13-2012	"Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-13. Частные требования к цепным пилам"
ГОСТ 30804.3.2-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"
ГОСТ 30804.3.3-2013	"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

(подпись)

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

(подпись)



Букачева Диана Шамильевна
(Ф.И.О.)

Бабенков Максим Николаевич
Иванова Ирина Сергеевна
(Ф.И.О.)