



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.BE02.B.03369/20

Серия **RU** № **0304290**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "Глобальное Соответствие". Место нахождения (адрес юридического лица): 121596, Россия, город Москва, улица Горбунова, дом 2, строение 3, этаж 9, помещение II, офис 125. Адрес места осуществления деятельности: 117630, Россия, город Москва, Старокалужское шоссе, дом 65, офис 603-6. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11BE02 от 02.10.2015 года. Номер телефона: +74952035292, адрес электронной почты: gssert@mail.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. Номер телефона: +78124488309. 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/lsar. Филиалы изготовителя согласно приложению на 1 листе (бланк № 0790916).

ПРОДУКЦИЯ

Инструмент механизированный электрический, с питанием от химического источника тока (аккумуляторный), марки «Einhell»: перечень продукции согласно приложению на 1 листе (бланк № 0790917). Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний согласно приложению на 1 листе (бланк № 0790918);
Обоснования безопасности № EINHELL.01.004.0Б;
Акта о результатах анализа состояния производства № 1277/2020 от 23.10.2020 года
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: согласно приложению на 1 листе (бланк № 0790919). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Срок службы – 5 лет. Сертификат соответствия без приложений недействителен.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.12.2020

ПО 30.12.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Худяков Сергей Сергеевич
(Ф.И.О.)

Трагов Петр Владимирович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE BE02.B.03369/20

Серия **RU** № **0790916**

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

| Полное наименование предприятия-изготовителя | Адрес |
|---|--|
| «ISC GmbH» | Германия, Eschenstrasse 6, 94405 Landau/Isar |
| «Hansi Anhui Youyang I/E CO. Ltd.» | Китай, № 25, Cuiping street, Zhoungduo Town Youyang County, Chongqing |
| «Ningbo Hanpu Tools Co» | Китай, Gangtou 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, NO. 8 TING RONG STREET, SUZHOU INDUSTRIAL PARK, 215122 JIANGSU PROVINCE |
| «ZHEJIANG TCH INDUSTRIAL CO., LTD» | Китай, No.350 West Tongling Road, Yongkang, Zhejiang |
| «JIANGSU JINFEIDA POWER TOOL CO., LTD» | Китай, NO 156, DONGFENG STREET, XIEJIA TOWN GAOYOU, 225644 |
| «Ningbo Liangye Electric Appliances Co., Ltd» | Китай, Qianhou Chen Village, Yunlong Town, Ningbo, Zhejiang |
| «Zhejiang Minglei Tools Industry Co.,Ltd.» | Китай, No.188, Yindong North Road, Yinzhou Binhai, Ningbo, Zhejiang |

Лист 1

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Худяков Сергей Сергеевич
(ФИО)

Трагов Петр Владимирович
(ФИО)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE BE02.B.03369/20

Серия **RU** № **0790917**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| код ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса | Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция |
|-----------------|---|--|
| 8467 | Инструмент механизированный электрический, с питанием от химического источника тока (аккумуляторный), марки «Einhell» | |
| 8467292000 | Винтоверты, модели: TE-CI 18 Li Brushless-Solo; TE-CI 18/1 Li-Solo; TE-CI 18 Li BL Kit 4.0; TE-CI 18/1 Li (1x2,0Ah); TE-CI 12 Li (1x 2.0 Ah); | |
| 8467211000 | Дрели, модели: TE-CD 18/2 Li kit (2x1,5Ah); TE-CD 18/2 Li-i kit; TC-CD 18/35 Li (1x1,5Ah); TC-CD 18/35 Li - Solo; TE-CD 18 Li-Solo; TE-CD 18 Li kit; TE-CD 18 Li mit 2 Akku Kit; TE-CD 18-2 Li-Solo; TE-CD 18-2 Li-i kit; TE-CD 18/40 U-Solo; TE-CD 18/48 Li-i-Solo; TE-CD 18 U E-Solo; TE-CD 18 Li Brushless-Solo; TE-CD 18 Li-i Brushless-Solo; TE-CD 18 Li BL kit 4.0; TE-CD 18 Li-i BL (2x2,0Ah); TE-CD 18/50 Li BL-Solo; TE-CD 18/50 Li-i BL-Solo; TE-CD 18/50 Li BL (2x2,0Ah); TE-CD 18/50 Li-i BL (2x2,0Ah); TE-CD 18/40 Li (2x2,0Ah); TE-CD 18/40 Li Kit (2x2Ah); TE-CD 18/40 Li (2x1,5Ah); TE-CD 18/40-1 Li (2x1,5 Ah); TE-CD 18/40-1 Li (1x2,5 Ah); TE-CD 18/48 Li - i (1x2,0Ah); TE-CD 18/48 Li - i (2x2,0Ah); TE-CD 18 Li BL (2x2,0Ah); TE-CD 18 U E (2x2,0Ah); TE-CD 18 U E (1x1,5Ah); TC-CD 18 Li - Solo; TC-CD 12 Li; TC-CD 14.4-2.2B; TE-CD 12 Li; TE-CD 12 Li with 2nd Battery; TE-CD 12 X-Li mit 2. Akku; TE-CD 12 X-Li (2x1,5 Ah); TE-CD 12 Li-i (2x2,0Ah); TH-CD 12 Li; TH-CD 12-2 Li; TE-CD 12/1 Li (1x2,0Ah); TE-CD 12/1 Li (2x2,0Ah); TE-CD 12/1 X-Li (1x2,0 Ah); TE-CD 12/1 3 X-Li (1x2,0 Ah); TE-CD 12/1 Li-i (1x2,0Ah); TE-CD 12/1 Li-i (2x2,0Ah); TC-CD 18-2 Li (1x1,5Ah); TC-CD 18-2 Li (2x1,5Ah); TC-CD 18-2 Li kit; TC-CD 18-2 Li-i (2x1,5Ah); TE-CD 18/2 Li-Solo; TE-CD 18/40 Li +89 (1x2,5 Ah); TC-CD 18/35 Li +39 (2x2,0 Ah); TE-CD 18/40 Li BL (2x2,0Ah); TE-CD 18/40 Li-i+89 (2x2,0 Ah); TE-CD 18/45 Li - 1x2,5 Ah +24; TE-CD 18/45 Li +24 (1x2,5 Ah); TE-CD 18/40 Li-i+64 (2x2,0 Ah); TE-CD 18/40 Li +89 (2x2,0 Ah); TE-CD 18/40 Li +69 (1x2,5 Ah); | |
| 8467229000 | Лобзик, модели: TC-JS 18 Li-Solo; TE-JS 18 Li-Solo; | |
| 8467292000 | Машины полировальные, модели: CE-CP 18/180 Li E - solo; CE-CB 18/254 Li-Solo; | |
| 8467292000 | Миксер, модель: TE-MX 18 Li - solo; | |
| 8467292000 | Многофункциональные устройства, модели: TC-MG 18 Li-Solo; VARRITO; VARRITO (1x2,0Ah); TE-MG 12 Li; TE-MG 12/1 Li (1x2,0Ah); | |
| 8467292000 | Отвертки, модели: TC-SD 3,6 Li; TE-SD 3,6 Li; TE-SD 3,6 Li kit; TE-SD 3,6/1 Li; | |
| 8467211000 | Перфораторы, модели: TE-HD 18 Li-Solo; HEROCCO; HEROCCO 36/28; TE-HD 18 Li Kit; TC-HD 18/12 Li - Solo; TE-HD 12 Li (1x2,0Ah); | |
| 8467229000 | Пилы сабельные, модели: TE-AP 18 Li-Solo; TE-AP 18/28 Li BL - Solo; | |
| 8467223000 | Пилы циркулярные, модели: TE-CS 18/89 Li - Solo; TE-CS 18 Li-Solo; TE-CS 18/150 Li - Solo; TE-CS 18/165 Li-Solo; TE-CS 18/165-1 Li-Solo; TE-CS 18/190 Li BL-Solo; | |
| 8467292000 | Рубанок, модель TE-PL 18/82 Li - Solo; | |
| 8467292000 | Стеллер, модели: TC-CT 3,6 Li; TE-CN 18 Li - Solo; | |
| 8467292000 | Шлифовальные машины вибрационные, эксцентриковые, модели: TE-OS 18/1 Li-Solo; TE-OS 18/150 Li - Solo; TC-OS 18/187 Li-Solo; TE-OS 18/230 Li-Solo; TE-RS 18 Li-Solo; TE-DW 18/225 Li - Solo; | |
| 8467295100 | Шлифовальные машины угловые, модели: TE-AG 18/115 Li Kit (1x3,0Ah); TC-AG 18/115 Li-Solo; TE-AG 18/115 Li-Solo; TE-AG 18 Li kit; TE-AG 18/115 Li-Solo; Acc: AX10 18/115 Q; AX10; AX10 18/125 Q; TE-AG 18/150 Li BL - Solo; | |
| 8467292000 | Шуруповерт, модель TE-DY 18 Li - Solo; | |

Лист 1

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Худяков Сергей Сергеевич (Ф.И.О.)

Трагов Петр Владимирович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.BE02.B.03369/20

Серия **RU** № **0790918**

Прочие сведения о сертификате соответствия

| Наименование |
|--|
| Протоколов испытаний №№ 5473ИЛНВО, 5474ИЛНВО, 5475ИЛНВО, 5476ИЛНВО, 5477ИЛНВО, 5478ИЛНВО, 5479ИЛНВО, 5480ИЛНВО, 5481ИЛНВО, 5482ИЛНВО, 5483ИЛНВО, 5484ИЛНВО, 5485ИЛНВО, 5486ИЛНВО, 5487ИЛНВО от 08.12.2020 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ», аттестат аккредитации № RA.RU.21BC05; Протоколов испытаний №№ 1Х/Н-07.12/20, 5Х/Н-07.12/20, 20Х/Н-07.12/20 от 07.12.2020, 13Х/Н-08.12/20, 39Х/Н-08.12/20, 40Х/Н-08.12/20 от 08.12.2020, 2Х/Н-14.12/20, 3Х/Н-14.12/20, 6Х/Н-14.12/20 от 14.12.2020, 33Х/Н-15.12/20 от 15.12.2020, 14Х/Н-22.12/20, 53Х/Н-22.12/20, 87Х/Н-22.12/20, 22Х/Н-22.12/20 от 22.12.2020, 55Х/Н-23.12/20 от 23.12.2020, выданных Испытательной лабораторией «HARD GROUP» Испытательного центра «Certification Group» Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг», аттестат аккредитации № RA.RU.21ЩИ01; |

Лист 1

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Худяков Сергей Сергеевич
(И.О.)

Трагов Петр Владимирович
(И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.BE02.B.03369/20

Серия **RU** № **0790919**

Сведения о стандарте (-ах), в результате применения которого (-ых) на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического (-их) регламента (-ов) Таможенного союза

| Обозначение стандарта | Наименование стандарта | Подтверждаемые требования |
|----------------------------|---|------------------------------|
| ГОСТ Р МЭК 60745-1-2009 | Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования | |
| 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 | разделы 4 и 5 |
| ГОСТ 30805.14.1-2013 | Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений | раздел 4 |
| ГОСТ 30805.14.2-2013 | Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний | разделы 4 и 5, подраздел 7.2 |
| 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 60745-2-1-2011 | Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-1. Частные требования к сверлильным и ударным сверлильным машинам | |
| ГОСТ IEC 60745-2-11-2014 | Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-11. Частные требования к пилам с возвратно-поступательным движением рабочего инструмента (лобзикам и ножовочным пилам) | |
| 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 | |
| ГОСТ IEC 60745-2-6-2011 | Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-6. Частные требования к молоткам и перфораторам | |
| ГОСТ IEC 60745-2-5-2014 | Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-5. Частные требования к дисковым пилам | |
| ГОСТ IEC 60745-2-14-2014 | Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-14. Частные требования к рубанкам | |
| ГОСТ Р МЭК 60745-2-16-2012 | Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-16. Частные требования к скобозабивным машинам | |

Лист 1

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Худяков Сергей Сергеевич
(И.И.О.)

Трагов Петр Владимирович
(И.И.О.)