

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС **RU C-DE.AB15.B.08884**

Серия RU № **0711030**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТРОТЕСТ»  
 Место нахождения: 121552, город Москва, улица Ярцевская, дом 34, корпус 1, офис 8  
 Адрес места осуществления деятельности: 105064, город Москва, улица Старая Басманная, дом 9, корпус 2  
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11AB15 срок действия с 18.11.2015  
 Телефон: +79687909741 Адрес электронной почты: 0882839@mail.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Айнхелль»  
 Место нахождения: 192012, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Обуховской обороны, дом 112, корпус 2, литер И, основной государственный регистрационный номер 1077764548245  
 Телефон: +78124488309 Адрес электронной почты: info@kwb-russia.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «Einhell Germany AG»  
 Место нахождения: Германия, Wiesenweg 22, 94405 Landau / Isar  
 Филиалы: «Hansi Anhui Youyang I/E CO. Ltd», место нахождения: Китай, No 25. Cuiping street, Zhongduo Town Youyang County, Chongqing. «Ningbo Hanpu Tools Co», место нахождения: Китай, Gangtuo Industrial Area, Hengxi, Yinzhou, Ningbo, Zhejiang. «ISC GmbH», место нахождения: Германия, Eschenstrasse 6, 94405, Landau/Isar

**ПРОДУКЦИЯ** Инструмент механизированный электрический торговой марки «Einhell» (согласно приложению бланк №0509698).  
 Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2006/42/ЕС "о машинах и механизмах",  
 Директивой 2014/30/EU "о электромагнитной совместимости"  
 Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ТС** 8467 21 100 0, 8467 21 910 0, 8467 22 300 0, 8467 22 900 0, 8467 29 510 0, 8467 29 200 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**  
 ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"  
 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЪЯВЛЕН НА ОСНОВАНИИ** протоколов испытаний №№ 28-397/2/7-2018, 28-398/2/7-2018, 28-399/2/7-2018, 28-400/2/7-2018, 28-401/2/7-2018, 28-402/2/7-2018, 28-403/2/7-2018 от 13.07.2018 года Испытательной лаборатории ЮниТест -Т Общества с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория ЮниТест", аттестат аккредитации RA.RU.21KC01 Акта о результатах анализа состояния производства № 2018/07/18-016 от 18.07.2018 года Эксплуатационных документов; Обоснования безопасности; Перечня стандартов, требованиям которых должно соответствовать данное оборудование из Перечня стандартов, указанных в пункте 1 статьи 6 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", в статье 6 ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования".  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** (согласно приложению бланк №0509699). Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов указаны в разделе 10 ГОСТ 15150-69. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.



**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 18.07.2018 **ПО** 17.07.2019 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**  
 Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации  
 Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

*(Подписи)*  
 (подпись)

Баринов Иван Анатольевич  
 Ляхов Александр Анатольевич  
 Гусев Александр Петрович  
 (инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-DE.AB15.B.08884

Серия RU № 0509698

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8467 21 100 0, 8467 21 910 0, 8467 22 300 0, 8467 22 900 0, 8467 29 510 0, 8467 29 200 0	Инструмент механизированный электрический торговой марки «Einhell»: пила монтажная, модели: TH-MC 355, TC-MC 355; пила сабельная аккумуляторная, модели: TE-AP 18 Li-Solo, TE-AP 18/1 Li-Solo; пила циркулярная аккумуляторная, модель TE-CS 18 Li-Solo; лобзик аккумуляторный, модель TE-JS 18 Li – Solo; шлифовальная машина аккумуляторная, модели: TE- OS 18 Li – Solo, TE-OS 18/1 Li – Solo; углошлифовальная машина аккумуляторная, модели: TE-AG 18 Li – Solo, TC-AG 18/115 Li -Solo, TE-AG 18/115 Li – Solo; AXXIO; многофункциональные аккумуляторные шлифовальные машины, модели: RT-MG 10,8 Li, TE-MG 12 Li, VARRITO, перфоратор аккумуляторный, модель TE-HD 18 Li – Solo. аккумуляторная эксцентриковая шлифовальная машинка, модель TE-RS 18 Li-solo.



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

*(Handwritten signature)*  
подпись

Баринов Иван Анатольевич  
Ляхов Александр Анатольевич  
Гусев Александр Петрович

инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-DE.AB15.B.08884

Серия RU № 0509699

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
раздел 4 ГОСТ IEC 60745-1-2011	"Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования"
раздел 4 ГОСТ IEC 60745-2-1-2014	"Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-1. Частные требования к сверлильным и ударным сверлильным машинам"
ГОСТ 12.2.030-2000	"Система стандартов безопасности труда. Машины ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний"
раздел 5 ГОСТ 17770-86	"Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам"
раздел 4 ГОСТ 30805.14.1-2013	"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	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"
разделы 19, 25-30 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 4 ГОСТ IEC 60745-2-5-2014	"Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-5. Частные требования к дисковым пилам"



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

*Иван Барин*  
*Александр Ляхов*  
*Александр Гусев*  
 подпись

Барин Иван Анатольевич  
 Ляхов Александр Анатольевич  
 Гусев Александр Петрович

инициалы, фамилия