



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-LI.AЯ46.B.23041/21

Серия **RU** № **0354515**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47  
 Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015  
 Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ХИЛТИ ДИСТРИБЬЮШН ЛТД"

Место нахождения (адрес юридического лица): 141402, Россия, Московская область, город Химки, улица Ленинградская, строение 25, комната 15.26  
 ОГРН 1027739096692.  
 Телефон: 88007005252 Адрес электронной почты: russia@hilti.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Hilti Corporation Ltd."

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Лихтенштейн, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, Liechtenstein  
 Согласно приложению бланк №0861205, всего 11 позиций

**ПРОДУКЦИЯ** Инструменты аккумуляторные с NFC меткой торговой марки «Hilti»: высечные ножницы модель: SPN 6-A22; шлифовальные ножницы модель: SSH 6-A22. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2006/42/ЕС ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 17 мая 2006 г. «О машинах и оборудовании», Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости».  
 Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8467 29 200 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 704095-21 от 22.11.2021, № 501512-21 от 22.11.2021, выданных Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A343)  
 Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 210825-011/240 от 02.09.2021  
 Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0861205, всего 8 позиций. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.  
 Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0861205, всего 11 позиций

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 14.12.2021 **ПО** 13.12.2026  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

Иванова Ольга Владимировна  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Сухов Иван Валерьевич  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-LI.AЯ46.B.23041/21

Серия **RU** № **0861205**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Hilti Corporation"	Лихтенштейн, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan
"HILTI GmbH"	Германия, Industriegesellschaft für Befestigungstechnik, Hiltistrasse 6, D-86916 Kaufering
"Hilti Kunststofftechnik GmbH"	Германия, Martin-Hilti-Weg 1, D-89278 Nersingen – Strass
"Hilti AG Werk Thuringen"	Австрия, Werkstrasse 13, 6712 Thuringen
"Hilti Werkzeug GmbH"	Венгрия, Szent Istvan korut 17, H-6000, Kecskemet
"Hilti Operaciones de Mexico S.A de C.V."	Мексика, Ave. Constituyentes No 2800, 87316 Heroica Matamoros, Tamps
"Hilti (China Zhanjiang) Co. Ltd."	Китай, Yonping Road, South Zhanjiang Development Zone, 524022, Zhanjiang Guangdong Province
"Hilti Manufacturing India Pvt. Ltd."	Индия, Plot No. 244/245 G.I.D.C Estate, PO Kabilpore   Navsari   Gujarat - 396 424
"Hilti (Shanghai) Ltd."	Китай, 1528 Shen Nan Road, Xinzhuang Industry Park 201108, Shanghai
"Nanjing Chervon Industry Co., Ltd."	Китай, 99 West Tian-yuan Road, Jiangning Economic & Technical Development Zone, Nanjing 211106
TRUMPF Schweiz AG	Швейцария, TRUMPF Strasse 8, 7214 Gruesch, Switzerland

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	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60745-1-2011	"Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60745-2-8-2011	"Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-8. Частные требования к ножницам для листового металла"	
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"	раздел 4
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 4 и 5, подраздел 7.2
ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний"	
ГОСТ Р 52459.3-2009 (EN 301 489-3:2002)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 3. Частные требования к устройствам малого радиуса действия, работающим на частотах от 9 кГц до 40 ГГц"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

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

  
(подпись)



Иванова Ольга Владимировна

(И.О.)

Сухов Иван Валерьевич

(И.О.)