



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АД07.В.00011/19

Серия **RU** № **0102479**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС». Место нахождения: 190068, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Академика Лебедева, дом 12, корпус 2, литера А, этаж 2, комната 26. Место осуществления деятельности: 190068, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Большая Подьяческая, дом 37, литера А, помещение 5Н. Телефон: +7 (495)-221-18-10, адрес электронной почты: info@velessert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АД07. Дата регистрации аттестата аккредитации: 24.03.2016 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ПОЗИТЕК-ЕВРАЗИЯ». Основной государственный регистрационный номер: 5187746006443. Место нахождения: 117342, Российская Федерация, город Москва, улица Бутлерова, дом 17, этаж 3, комната 67. Телефон: 84951368396, адрес электронной почты: service.ru@positecgroup.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Positec Technology (China) Co., Ltd.». Место нахождения: КИТАЙ, № 18, Dongwang Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu

ПРОДУКЦИЯ Инструмент механизированный аккумуляторный, торговые марки: «WORX», «Kress»: согласно приложению - бланк № 0602280. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость», 2006/42/ЕС «Машины и механизмы». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467 29 850 9, 8467 22 300 0, 8467 29 200 0, 8467 22 900 0, 8467 29 590 0, 8467 21 100 0, 8467 29 510 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ 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 СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 3110-2478-19, 3111-2479-19, 3112-2480-19, 3113-2481-19, 3114-2482-19, 3115-2483-19, 3116-2484-19, 3117-2485-19 от 22.04.2019 года, выданных испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общество с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21МЛЗ1; акта анализа состояния производства от 12.04.2019 года органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС»; обоснования безопасности; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": согласно приложению – бланк № 0602281

Выдан взамен № ЕАЭС RU C-CN АД07.В.00009/19 дата выдачи 26.04.2019 год.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.05.2019 **ПО** 25.04.2024 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Экхарт Ксения Алексеевна

(Ф.И.О.)

Балуч Юнус Мухаммад Юсуфович /

Поляков Константин Юрьевич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AD07.B.00011/19

Серия **RU** № **0602280**

КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
	Инструмент механизированный аккумуляторный, торговые марки: «WORX», «Kress»:	Директивы 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость», 2006/42/ЕС «Машины и механизмы»
8467 22 300 0, 8467 22 900 0	Дисковые пилы аккумуляторные, модели: WX523, WX523.1, WX523.9, WX527, WX527.9, WX529, WX529.9, WX530, WX530.1, WX530.9, WX531, WX531.9, WU534, WU534.9, KU510, KU510.9, KU512, KU512.9, Торцовочные пилы, модели: WX845, WX845.9	
8467 29 200 0	Реноваторы ручные аккумуляторные, модели: WX678, WX678.9, WX682, WX682.9, WX694, WX694.9, WX695, WX695.9, WX693, WX693.1, WX693.9, WU690, WU690.9, KU691, KU691.1, KU691.9	
8467 22 900 0	Пилы сабельные аккумуляторные, модели: WX516, WX516.9, WX508, WX508.9, KU501, KU501.9, KU500, KU500.1, KU500.9	
8467 29 590 0	Шлифмашины аккумуляторные, модели: WX820, WX820.1, WX820.9	
8467 21 100 0	Перфораторы аккумуляторные, модели: WX390, WX390.1, WX390.2, WX390.3, WX390.9, WX390.31, WX392, WX392.1, WX392.9, WX394, WX394.1, WX394.2, WX394.9, WX392.2, WX392.9, WX380, WX380.9, KU380, KU380.1, KU380.9, KU381, KU381.1, KU381.2, KU381.3, KU381.4, KU381.5, KU381.9, KU388, KU388.1, KU388.2, KU388.9, KU390, KU390.1, KU390.3, KU390.9, WU380, WU380.1, WU380.2, WU380.3, WU380.4, WU380.5, WU380.9, WU386, WU386.9, WU388, WU388.1, WU388.2, WU388.3, WU388.4, WU388.9, WU388Z, WU398, WU398.9, WU399, WU399.9	
8467 29 510 0	Угловые шлифовальные машины, модели: WX800, WX800.1, WX800.2, WX800.3, WX800.4, WX800.9, WX801, WX801.9, WX803, WX803.9, WX812, WX812.9, WU808, WU808.9, WU809, WU809.1, WU809.9, KU800, KU800.1, KU800.9, KU801, KU801.1, KU801.9	
8467 22 900 0	Лобзики аккумуляторные, модели: WX543, WX543.1, WX543.2, WX543.9, WX542, WX542.9, WX550, WX550.1, WX550.2, WX550.3, WX550.9, KU542, KU542.9	
8467 21 100 0	Дрели-шуруповерты аккумуляторные, модели: WX128, WX128.1, WX128.2, WX128.3, WX128.4, WX128.9, WX104, WX104.2, WX104.9, WX101, WX101.1, WX101.2, WX101.3, WX101.4, WX101.6, WX101.9, WX166, WX166.1, WX166.2, WX166.3, WX166.4, WX166.5, WX166.6, WX166.9, WX166.31, WX170, WX170.1, WX170.2, WX170.3, WX170.4, WX170.5, WX170.6, WX170.9, WX175, WX175.1, WX175.2, WX175.9, WX176, WX176.1, WX176.2, WX176.3, WX176.9, WX178, WX178.1, WX178.9, WX183, WX183.1, WX183.2, WX183.9, WX354, WX354.9, WX366, WX366.2, WX366.4, WX366.5, WX366.6, WX366.9, WX367, WX367.1, WX367.2, WX367.3, WX367.9, WX371, WX371.1, WX371.2, WX371.3, WX371.4, WX371.5, WX371.6, WX371.7, WX371.8, WX371.9, WX372, WX372.1, WX372.2, WX372.3, WX372.4, WX372.5, WX372.6, WX372.7, WX372.8, WX372.9, WX372.10, WX373, WX373.1, WX373.2, WX373.3, WX373.4, WX373.5, WX373.9, WU128, WU128.1, WU128.2, WU128.3, WU128.4, WU128.5, WU128.6, WU128.9, WU130, WU130.9, WU171, WU171.2, WU171.3, WU171.4, WU171.9, WU172, WU172.1, WU172.9, WU185, WU185.1, WU185.2, WU185.9, KU212, KU212.9, KDN600, KDN600.1, KDN600.2, KDN600.9, KU124, KU124.1, KU124.2, KU124.3, KU124.9, KU200, KU200.9, KU201, KU201.1, KU201.2, KU201.9, KU210, KU210.1, KU210.9, KU122, KU122.9, WU189, WU189.1, WU189.2, WU189.9, WU131, WU131.9, WU179, WU179.9, KU361, KU361.1, KU361.2, KU361.3, KU361.9, KU360, KU360.9	
8467 29 200 0	Винтовёрты/Гайковёрты аккумуляторные, модели: WX290, WX290.1, WX290.2, WX290.4, WX290.9, WX292, WX292.1, WX292.9, WX260, WX260.9, WX261, WX261.9, WX279, WX279.9, WU279, WU279.1, WU279.9, WU296, WU296.1, WU296.2, WU296.9, KIW800, KIW800.9, KIW801, KIW801.9, KU260, KU260.9, KU261, KU261.1, KU261.9, KU270, KU270.1, KU270.9, WU280, WU280.1, WU280.2, WU280.3, WU280.9, WU281, WU281.1, WU281.9, WU294, WU294.1, WU294.2, WU294.9, KU280, KU280.9, KU281, KU281.1, KU281.9, KU282, KU282.1, KU282.9	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Окхарт Ксения Алексеевна

(Ф.И.О.)

Балуч Юнус Мухаммад Юсуфович /
Поляков Константин Юрьевич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AD07.B.00011/19

Серия **RU** № **0602281**

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств":

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 «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений»

ГОСТ 30805.14.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний»

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Экхарт Ксения Алексеевна
(ф.и.о.)

Балуч Юнус Мухаммад Юсуфович /
Поляков Константин Юрьевич
(ф.и.о.)