



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Акционерное общество "ХОНЕВЕЛЛ", ОГРН: 1027739067168

Адрес: 121059, РОССИЯ, город Москва, улица Киевская, дом 7, Телефон: +74957963589,
E-mail: info@honeywell.ru

в лице Генерального директора Кафеджиева Мирослава Стоянова

заявляет, что Вычислительные системы промышленного применения марки "Honeywell", в составе: принтеры печати этикеток, серии: PM42, PC42D, PC42t; терминалы сбора данных, серии: CT50, EDA50, EDA50K, модели: 50-111-211-2K, 50-111-211-1K, 50-011-211-2R, 50-011-211-2K, 50-011-211-1K; с комплектующими (см. Приложение № 2 на 5 листах).

изготовитель Фирма "Honeywell International Inc.",

Адрес: СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ, 9680 Old Bales Road Fort Mill, SC 29707,
Перечень предприятий-изготовителей (см. Приложение № 1 на 2 листах)

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8471490000, 8471900000

Серийный выпуск, Европейская директивы 2014/30/EU

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколы испытаний № 3009-003/1236И, № 3009-004/1237И от 30.09.2015 г.,
№ 1309-004/0733И от 13.09.2016 г. – ООО "Испытательный центр "Станкотест".

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий, ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений",

ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "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 (IEC 61000-3-3:2008) "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". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.03.2022
выполнительно



Кафеджиев Мирослав Стоянов

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-US.БЛ08.В.01574

Дата регистрации декларации о соответствии: 24.03.2017

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-US.БЛ08.В.01574

Перечень предприятий изготовителей продукции, на которую распространяется действие
декларации о соответствии, входящих в состав транснациональной компании

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Case Concepts Bags Ltd.»	КИТАЙ, 3C, Bldg 28, Henggang St Shenzhen
«Intelligent Technologies»	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ, 9454 Waples St San Diego 92121
«ELEGANT PACKAGING»	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ, 5253 WEST ROOSEVELT ROAD CICERO 60804
«HANACO MANUFACTURING TIKE CO., LTD.»	КИТАЙ, Zeng Tian GONG GUAN
«Agora OS2»	КИТАЙ, C/O Everluck Handbag Wu Ni Industrial area, Huang Pu Shenzhen -Sha Jing Zhen, Boan 51812
«Nexcom International Co LTD»	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), 18F NO 716 Chung-Cheng RD. Zhonghe New Taipei City 235
«GES Manufacturing Services»	МАЛАЙЗИЯ, PLO 34 Fasa 2 Kawasan Perindustrian Johor81400
«TG3 Electronics, Inc»	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ, 4615 70th Ave Kenosha 53144
«Kuantech Incorporated Company»	КИТАЙ, NO. 8th Industrial Park, Feihai Bro Beihai city
«SuZhou Honetec Precision Pol»	КИТАЙ, Huoju Rd 28# Suzhou
«Phihong Technology Co., LTD»	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), 568, Fu Xing 3rd Rd Guishan 333
«Voxware Inc.»	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ, 300 American Metro Blvd. Suite 155 Hamilton 08619 US
«Electrochem Solutions»	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ, 13955 SW Millikan Wy Beaverton 97005
«Nanjing Huage»	КИТАЙ, Ind Park #3 Hengda Rd Nanjing 210038
«D3 Technical Partners, LL»	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ, 8 Faulkner Hill Rd Acton 01720
«NATIONAL PRODUCTS INC.»	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ, 8410 D ALLAS AVENUE SOUTH SEATTLE 98108
«Globtek (suzhou) Co. Ltd»	КИТАЙ, Building 4, No 76, JinLing East Rd. Suzhou 215021
«VSO Electronics (suzhou)»	КИТАЙ, NO.18 HONGFU RD., NACHANG DEVELOPMEN SUZHOU
«Turn-Round Enterprise Co. Ltd.»	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), #10-5 Wu Lin Street, Shu Lin Distri Xin Bei City
«Laird Technologies Inc.»	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ, Wilkening Ct, 1751 Schaumburg 60173-5310
«TECHNOCOM SYSTEMS SDN BHD»	МАЛАЙЗИЯ, PLO 121 JALAN FIRM 1/3 No. 1 JOHOR BAHRU 8110
«VENTURE CORP LTD.»	СИНГАПУР, 5006 AND MO KIO AVENUE 5, NO. 05-01/12



Заявитель

Кафеджиев
Подпись

Кафеджиев Мирослав
Стоянов

(Ф.И.О. заявителя)

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-US.БЛ08.В.01574

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
	Tech Place II" SINGAPORE 569873
«SINBON ELECTRONICS CO LTD»	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), HSIN TWI WU RD HSIN-CHI, TAIPEI HSIEN 221 221
«IKEY LTD»	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ, PO BOX 142443 AUSTIN 78714
«3M MOBILE INTERACTIVE SOLUTIONS DIV»	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ, 3M Center 3M Center Building 2Building 235-1E-54" Saint Paul 55144-1000
«HONEYWELL SCANNING AND MOBILITY»	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, 9680 OLD BAILES RD FORT MILL 29709-7539
«ICC-NEXERGY – FIL MFG – Fabricators International Limited»	ГОНКОНГ, 2319 Metropole Sq, 2 On Yiu Street SHATIN NEW TERRITORIES
«Point Mobile Co., Ltd.»	КИТАЙ, 3rd floor, East-Wing, #2 Chuangxiangdi, Yanxiang Industrial Park, #11 Gaoxin-Road, Guangming-New District, Shenzhen-City, Guangdong Province Shenzhen 518057
«Spectral Response LLC»	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ, 1725 Macleod Drive # L" Lawrenceville30043
«Intermec Technologies Corporation»	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ, 6001 36th Avenue Wesr, Everett, WA 98203, USA
«Metro (Suzhou) Technologies Co., Ltd.»	КИТАЙ, No. 221 Xinghai Street, China-Singapore Suzhou Ind. Park, Suzhou, Jiangsu Province 215021, P.R.



Заявитель

Кафеджиев
Подпись

Кафеджиев Мирослав
Стоянов

(Ф.И.О. заявителя)

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-US.БЛ08.В.01574

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Вычислительные системы промышленного применения марки "Honeywell", в составе:	
8471900000	принтеры печати этикеток, серии, PM42, PC42D, PC42t;	
8471490000	терминалы сбора данных, серии CT50, EDA50, EDA50K, модели: 50-111-211-2K, 50-111-211-1K, 50-011-211-2R, 50-011-211-2K, 50-011-211-1K;	
	с комплектующими: точка доступа Bluetooth класс 2, модель AP-010BT-07N; зарядно-коммуникационная подставка Bluetooth класс 2, модели: CCB01-010BT-07N, CCB01-010BT-HC, EDA50-HB-R, EDA50K-HB-R; Bluetooth рукоятка для CT50, модель SH-CT50-0 4-х слотовая зарядная станция, модели: MB4-BAT-SCN01EUD0, CT50-QBC-2, EDA50-QBC-C, EDA50K-QBC-E блок питания, модели: 46-00526, 851-082-205, 851-095-131, 851-089-316, PS-05-1000W-C, PS-090-2000D-EU, PS-12-3000D-CE-0; настенный держатель, модели: 300001630, HOLDER-005-W, HOLDER-010-U, 203-876-002, HOLDER-SG20-01; кобура, модели: HOLSTER, HOLSTER-INDUSTRIAL, 825-179-001; защитный чехол с кольцом, модель UNCOVERXENON; зарядно-коммуникационная подставка,	



Заявитель

подпись

Кафеджиев Мирослав
Стоянов

(Ф.И.О. заявителя)

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-US.БЛ08.В.01574

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>модель CCB00-010BT-01N; зарядная подставка, модели: COB01, COB02, 852-901-001, 852-908-001, CB-SG20-001, CB-SG20HC-001; литий-ионная батарея, модели: BAT-SCN01, 8650376BATTERY, BP-SG20-001; настольная подставка, модель HOLDER-004-U; держатель, модель VMHOLDERK; чехол с подогревом в комплекте с кабелем, модели: 520L-12-S3, 520L-24-S3, 520L-3648-S3, 521L-12-S3, 521L-3648-S3; точка доступа Bluetooth класс 1, модель AP-100BT-07N; зарядно-коммуникационная подставка Bluetooth класс 1, модели: CCB02-100BT-07N, CCB05-100BT-07N; держатель с возвратным механизмом, модели: TOOLBAL, 825-181-001; аккумуляторная батарея, модели: 075082-002, MX7394BATT; кистевой держатель, модель 825-184-001; фиксирующая подставка, модель 203-877-001; настольная подставка, модель 203-878-001; зарядное устройство, модель 300000651E; базовая станция для зарядки батарей, модели: 2020-5BE, 2020-CB-BE, 2020-CB-CE; зарядное устройство для 8-ми батарей, модель 8650378CHARGER; ремешок для крепления на запястье, модели: 8650401HANDSTRAP, 8650402HANDSTRAP;</p>	



Заявитель

подписьКафеджиев Мирослав
Стоянов

(Ф.И.О. заявителя)

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 3

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-US.БЛ08.В.01574

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Bluetooth модуль без батареи, модель 8650A276BTBONMOD; подставка, модель HB-SG20-001; гибкая подставка, модель STAND-SG20-01; кабель питания, модель 1-974027-025; зарядно-коммуникационная подставка, модели: BB-SG20-002, BB-SG20HC-002; кабель витой RS232, модель CBL-020-300-C00-01; USB-кабель, модель CBL-500-300-S00-01; зарядное устройство для 4-х аккумуляторов с кабелем и блоком питания, модель 321-576-004-2; базовый блок для зарядки 4-х терминалов с Ethernet с блоком питания, модель CT50-NB-0; базовый блок для зарядки 4-х терминалов с Ethernet, кабелем и блоком питания, модель CT50-NB-2; базовый блок для зарядки 4-х терминалов с блоком питания, модель CT50-CB-0; базовый блок для зарядки 4-х терминалов с кабелем и блоком питания, модель CT50-CB-2; базовый блок для зарядки 1-го терминала с отсеком для зарядки аккумуляторной батареи с блоком питания, модели: CT50-NB-0, CT50-EB-0; дополнительная аккумуляторная батарея, модель BAT-EDA50K-1; базовый блок для зарядки 1-го терминала с отсеком для зарядки аккумуляторной батареи с кабелем и блоком питания, модели: CT50-NB-2,	



Заявитель

Подпись

Кафеджиев Мирослав
Стоянов

(Ф.И.О. заявителя)

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 4

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-US.БЛ08.В.01574

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	СТ50-ЕВ-2; держатель терминала автомобильный, модели: СТ50-МВ-0, СТ50-МВ-1; комплект крепления на погрузчик, модель 805-611-001; адаптер-насадка с возможностью зарядки от автомобильного прикуривателя, модель СТ50-МС; кабель для зарядки от автомобильного прикуривателя, модель СТ50-МС-Cable; комплект розеток и блока питания, модель 213-029-001; адаптер-насадка СТ50, модель СТ50-USB; кабель для электропитания мобильного компьютера через электросеть транспортного средства, модели: 226-109-003, 226-109-004; кабель-переходник USB-A на USB-microB, модель 321-576-004; аккумуляторная батарея, модель 318-055-001; съемная рукоять - СТ50-SCH; комплект из 5 стилусов, модель 213-048-001; комплект ремешков, модель 213-049-001; нож (отрезчик), модель: 203-991-002; провод с коннектором, модель: 1-206165-01; валик для печати, модель: 203-994-001; прижимной вал для принтера, серия: 50131328; термоголовка принтера, серия 50131325; интерфейсная плата, модели: 270-188-001, 50131401-001;	



Заявитель

подпись

Кафеджиев Мирослав
Стоянов

(Ф.И.О. заявителя)

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 5

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-US.БЛ08.В.01574

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>адаптер питания, модели: 50122154-001, 50130570-001; литиевый аккумулятор, модель: 50129589-001; кабель micro-USB, модель: CBL-500-120-S00-03; ремешок, модель: 50125028-001; опорный валик, модель 710-118S-002, 50125901-001FRE, 50120013-001FRE термологовка принтера, модели: 710-129S-001, 710-179S-001; отделитель этикеток, модель 203-974-001, 213-034-001. датчик снятия этикетки, модель 715-616S-001; нож принтера, модель 50131528-001; печатающая головка, модель: 50121891-001FRE.</p>	



Заявитель

[Handwritten signature]

подпись

**Кафеджиев Мирослав
Стоянов**

(Ф.И.О. заявителя)