



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-US.ML66.B.06571

Серия RU № 0550786

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции Общество с ограниченной ответственностью «Серт и Ко».  
 Место нахождения: 129085, Российская Федерация, город Москва, улица Большая Марьинская, дом 5. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57, помещение 1, комната 30. Телефон: +7 (495) 668-11-40, адрес электронной почты: info@sertiko.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11ML66. Дата регистрации аттестата аккредитации: 19.03.2013 года

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Хоневелл».

Основной государственный регистрационный номер: 1027739067168.  
 Место нахождения: 121059, Российская Федерация, город Москва, улица Киевская, дом 7  
 Телефон: 74957969800, адрес электронной почты: info@honeywell.ru

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Honeywell International Inc.»

Место нахождения: СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, 115 Tabor Road, Morris Plains, NJ 07950  
 Филиал изготовителя: «Metro (Suzhou) Technologies Co., Ltd»  
 Место нахождения филиала изготовителя: КИТАЙ, No. 221 Xinghai Street, China-Singapore Suzhou Industrial Park, Suzhou, 215021

## ПРОДУКЦИЯ

Устройства считывающие торговой марки «Honeywell» (смотри приложение - бланк № 0383250).

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость».  
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8471 90 000 0

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011

"Электромагнитная совместимость технических средств"

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 16/01/15440 от 18.01.2017 года, выданного испытательной лабораторией "СМ-ТЕСТ" аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21MP23; акта анализа состояния производства от 23.06.2017 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Серт и Ко»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы 5 лет согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" (смотри приложение - бланк № 0383251).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

07.07.2017

ПО

06.07.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))А.Н. Крестников  
(инициалы, фамилия)К.А. Маслякова  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-US.ML66.B.06571

Серия RU № 0383250

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8471 90 000 0	Устройства считывающие, торговой марки «Honeywell»: Сканеры штрих-кодов беспроводные, модели 3820*, 8600*, 8610*, 8620*, 8650*, 8651*, 8652*, 8653*, 8654*, 8670* Сканеры штрих-кодов стационарные, модели 2751*, 2752*, 3320*, 3330*, 4850*, 7190*, 7980*, 8200*, HF500*, HF600*, CM2D* Сканеры штрих-кодов ручные, проводные, модели 1920*, 1902*, 3800*, HH360*, HH400*, YJ4600*, где "*" - не более 20 символов (буква от А до Z, и/или цифра от 0 до 9, и/или знак «_», «-», «.», «/», и/или пробел, или их отсутствие) обозначающие назначение, цвет, интерфейсы связи, комплектацию	



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*Крестников*  
(подпись)

А.Н. Крестников

(инициалы, фамилия)

*Маслякова*  
(подпись)

К.А. Маслякова

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-US.ML66.B.06571Серия RU № **0383251**

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств":  
ГОСТ 30804.3.2-2013 "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 "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",  
ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*Крестников*  
(подпись)

А.Н. Крестников

(инициалы, фамилия)

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

*Маслякова*  
(подпись)

К.А. Маслякова

(инициалы, фамилия)