



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «УМС Рус». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 115088, город Москва, Южнопортовый 2-й проезд, дом 20А, строение 2, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 5087746660975, телефон: +7 (495) 739-00-69, адрес электронной почты: cru.info@came.com

**в лице** Генерального директора Большакова Антона Валерьевича

**заявляет, что** Терминалы оплаты автоматические, торговой марки «CAME», модели: 001PSA100001; 001PSA101001; 001PSA101004; 001PSA101011; 001PSA101014; 001PSA101101; 001PSA101101\_V2; 001PSA101104; 001PSA101111; 001PSA101114; 001PSA111001; 001PSA111101; 001PSA-K022; 001PSA-K022C02; 001PSA-K023; 001PSA-K023C02; 001PSA-K023C03.

**Изготовитель** «CAME S.p.A.»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Via Martiri della Libertà, 15, 31030 Dosson di Casier, Treviso – Italy, Италия.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8470 50 000 9, серийный выпуск

**Соответствует требованиям** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании** Протокола испытаний №57Н/З-21.12/17 от 21.12.2017 года, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации № RA.RU.21ЩИ01 от 01.06.2016 года. Схема декларирования: Зд

**Дополнительная информация** ГОСТ IEC 60950-1-2014 «Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования», разделы 4-6 ГОСТ 30805.22-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений», раздел 5 ГОСТ CISPR 24-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний», разделы 5 и 7 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», раздел 5 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». Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.12.2020 включительно**

(подпись)

М.П.

Большаков Антон Валерьевич

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-ИТ.АГ03.В.85048**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 21.12.2017**

