



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.АЖ40.В.00611/19

Серия **RU** № **0206338**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест»
 Место нахождения (адрес юридического лица): 443030, РОССИЯ, Самарская область, город Самара, улица Урицкого, дом 19
 Адрес места осуществления деятельности: 443030, РОССИЯ, Самарская область, Железнодорожный район, город Самара, улица Урицкого, дом 19, комнаты 45, 46, 48, 49
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11АЖ40 срок действия с 02.06.2017
 Телефон: +7(846)206-03-79. Адрес электронной почты: info@samarasert.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КВИТТЕР-ЕМОБИЛИТИ"
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 197183, Россия, город Санкт-Петербург, улица Сабиrowsкая, Дом 50, Литер А, Офис 227
 Основной государственный регистрационный номер 1177847247984
 Телефон: 78124907601. Адрес электронной почты: sale@kvitter-embility.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ MENNEKES Stecker GmbH & Co. KG
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
 Германия, Aloys-Mennekes-Str. 1, 42399 Kirchheim

ПРОДУКЦИЯ Кабели электрические, оснащенные соединительными приспособлениями, серии: Mode 2, Mode 3.
 Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 854 900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
 Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 340ИЛНВО, 341ИЛНВО от 08.11.2019 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 12.11.2019 года, выданного органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест» руководства по эксплуатации; паспорта
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 30849.1-2002 (МЭК 60309-1:1999) Вилки, штепсельные розетки и соединительные устройства промышленного назначения. Часть 1. Общие требования. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.11.2019 **ПО** 12.11.2024
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)
(подпись)



Морозов Павел Александрович (Ф.И.О.)

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

Штырц Лилия Владимировна (Ф.И.О.)