



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-DE.AЖ40.B.01027/20

Серия RU № 0227071

**ТРЕБУЙТЕ ЗАВЕРЕННЫЙ СЕРТИФИКАТ ОТ ООО «СТЕГО РУС» ПРИ КАЖДОЙ ЗАКУПКЕ. ЭТО ВАША ЗАЩИТА ОТ ПОДДЕЛОК**

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТЕГО РУС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 141011, Россия, Московская область, город Мытищи, улица Коммунистическая, дом 10, корпус 1, кабинет 413  
 Основной государственный регистрационный номер 1137746148308.  
 Телефон: 84952550788 Адрес электронной почты: info@stego.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** STEGO Elektrotechnik GmbH

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, Kolpingstrasse 21, 74523 Schwabisch Hall

**ПРОДУКЦИЯ** Розетки электрическая торговой марки STEGO, серии SD 035.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».  
 Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536699008

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

Протокола испытаний № 1993И/ЛНВО от 06.04.2020 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ-ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05)

акта анализа состояния производства от 23.01.2020 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест»  
 руководства по эксплуатации; паспорта  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

ГОСТ 30851.1-2002 Соединители электрические бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний, ГОСТ 30851.2.2-2002 Соединители электрические бытового и аналогичного назначения. Часть 2-2. Дополнительные требования к изделиям и розеткам для взаимного соединения в приборах и методам испытаний, ГОСТ IEC 62511-2013 Оценка электромагнитного и электрического оборудования в отношении ограниченной воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц – 300 ГГц). Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 06.04.2020

**ПО** 05.04.2025

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(Подпись)*  
*(Подпись)*



Морозов Павел Александрович (И.О.)

Киселев Алексей Викторович (И.О.)