



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AB24.B.06081

Серия RU № 0552295

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация продукции «СТАНДАРТ-ТЕСТ», Место нахождения: 121471, Россия, город Москва, Можайское шоссе, дом 29. Адреса места осуществления деятельности: 121359, Россия, город Москва, улица Маршала Тимошенко, дом 4, офис 1; 115280, Россия, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 21, корпус 1. Телефон: +74959891249, +74957415932. Адрес электронной почты: info@standart-test.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11AB24 выдан 17.06.2016 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГУСИ ЭЛЕКТРИК».

Основной государственный регистрационный номер: 1147746896153

Место нахождения: 127106, Россия, город Москва, Гостиничный проезд, дом 8, корпус 1

Телефон: 74845155888, адрес электронной почты: electro@gusi.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГУСИ ЭЛЕКТРИК».

Место нахождения: 127106, Россия, город Москва, Гостиничный проезд, дом 8, корпус 1.

Филиал изготовителя: Обособленное подразделение Общества с ограниченной ответственностью «ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГУСИ ЭЛЕКТРИК» в городе Сухиничи, адрес места осуществления деятельности по производству продукции: 249270, Калужская область, Сухиничский район, город Сухиничи, улица Писемского, дом 14

ПРОДУКЦИЯ Розетки электрические для скрытой установки, модели: C5P11-0XX, C5P21-0XX, C5P31-0XX, C5P41-0XX, C5P81-0XX, C5P810-0XX, C5P91-0XX, C5P910-0XX; Розетки электрические бытовые для открытой установки: C9P1-0XX, C9P2-0XX, C9P3-0XX, C9P4-0XX, C9P80-0XX, C9P9-0XX; Розетки электрические бытовые для скрытой установки, модели: C1P1-0XX, C1P2-0XX, C1P3-0XX, C1P4-0XX, C1P9-0XX. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3464-022-91485807-2012 «Розетки электрические бытовые для скрытой установки», ТУ 3464-020-91485807-2012 «Розетки электрические бытовые для открытой установки», ТУ 3464-015-91485807-2012 «Розетки электрические бытовые для скрытой установки». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС (ЕАЭС) 8536

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 288НВО-04/2017, 289НВО-04/2017, 290НВО-04/2017 от 26.04.2017 года Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью "Стандарт-Групп", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21NB01, Акта о результатах анализа состояния производства № 6087 от 27.02.2017 года, органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация продукции «СТАНДАРТ-ТЕСТ», регистрационный № RA.RU.11AB24. Комплекта эксплуатационной документации. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ ИЕС 60884-1-2013 "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.05.2017 ПО 04.05.2022 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

[Подпись]
(подпись)

Козийчук Лина Васильевна
(инициалы, фамилия)

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

[Подпись]
(подпись)

Плаунов Сергей Юрьевич
(инициалы, фамилия)