



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**  
**«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ МЕТРОЛОГИИ И**  
**ИСПЫТАНИЙ В Г. МОСКВЕ И МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ» (ФБУ «РОСТЕСТ-МОСКВА»)**

**ЦЕНТР ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИХ И БИОЛОГИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ № 300**

Аккредитован в соответствии с приказом № 174-П/2015 от 25.08.2015

117186, Москва, г. Москва, Екимовский проезд, д.31

Тел. (495) 638-28-90, факс (495) 127-99-95, e-mail: roostest@rostest.ru

Моск. обл. г. Истринский район, д. 117186, Москва, г. Москва, Екимовский проезд, д.31: 141101, Москва, Московская обл. г. Истринский район, ул. Звонкая, 11, д.м. 5



**УТВЕРЖДАЮ:**

Начальник лаборатории № 357  
 О.А. Дроздова  
 25.06.2021

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 401853-21 от 25.06.2021.**

**Наименование образца испытаний\*:** Удлинитель бытовые электрические, с маркировкой «СНСУ БУМ», артикул: 384-115

**Исполнитель\*:** ШАНДЭ УОЛТЭН ЭЛЕКТРИКАЛ АНДЕРСОНС СО., ЛТД, Китай, 201 Jinlong Road, Chengnan Industrial Park, Meizheng Town, Jiaode City, Zhejiang, China

**Заявитель (Заказчик):** Со-ини по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и калибровке" (АО «РОСТЕСТ»), рег. № РА.30.103446 от 27.04.2015  
 117186, Москва, г. Москва, ул. Ленинская, дом 35, 4 этаж, помещеные 1, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47

**На соответствие требованиям\*:** ТУ 02.004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ГОСТ IEC 60884-1-2013  
 ГОСТ IEC 60884-2-2-2013

**Заявка:** В 306496/403598-356/280 от 18.06.2021

**Сопроводительный документ\*:** Акт отбора образцов № 403598-1 от 08.04.2021

**Дата поступления объекта:** 18.06.2021

**Дата проведения испытаний:** с 18.06.2021 по 25.06.2021

**Методы испытаний:** Для проведения испытаний использованы методы испытаний по ЕД, описанные в перечне стандартов, технических правил и методов измерений (испытаний и измерений), в том числе методы отбора образцов, необходимые для применения и выполнения требований технического регламента и соответствия другим обязательным объектам технического регулирования.

**Средства измерений и испытательное оборудование:** при проведении испытаний использовались следующие средства измерений и испытательное оборудование в соответствии с НД по методам испытаний

**Результаты испытаний:** По результатам при проведении испытаний данных установочного соответствия трехэтапного объекта измерения вариативным методом

Результаты испытаний распространяются только на представленные образцы объектов. Измерения и испытания проводятся при соблюдении требований к условиям проведения. Покупатель несет ответственность за эти измерения, представленные в документе испытаний, также предоставленной информации, включая результаты измерений объектов измерения (И). Данные испытаний являются конфиденциальными и предназначены исключительно для заявителя объекта измерения и используются им, его представителями, третьими лицами исключительно для целей, указанных в соответствии с требованиями технического регламента и/или договора и/или контракта и/или лицензии и/или договора, и/или иного соответствующего документа. Информация, предоставленная в Документ и/или документ испытаний, является конфиденциальной, делиться ею с третьими лицами (Лицами) и не должно использоваться третьими лицами.

Копия: предоставлена