



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО 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

Учредительный номер и/или регистрационный номер государственного аккаунта: № 50.80.201843 от 23.03.2016

127478, Москва, ул. Москва, Нахимовской просеки, д.11

т/л: (495) 866 09 50, факс (495) 124 09 55, e-mail: fbu@rostest.ru

Учреждение имеет филиалы: филиал № 1 в г. Москва, Нахимовской просеки, д.11; филиал № 2 в г. Москва, Митинский район, ул. Митинский, д.1; филиал № 3 в г. Москва, ул. Митинский, д.1; филиал № 4 в г. Москва, ул. Митинский, д.1



[Handwritten signature]

УТВЕРЖДАЮ:

Н.О. ЗЕМ. Наталья Юрьевна
О.А. Дурманова
25.05.2021

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 701519-21 от 25.05.2021.

Наименование образца испытаний*: Инструмент ручной электрифицированный: Отвертки аккумуляторная (УЭИ) с напряжением питания менее 50 В, торговой марки «РОКОТ» артикул: 691-016

Изготовитель*: M. YINGO KINLEY PLASTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD, Kowloon, SHANTIAN VILLAGE, 3RD FLOOR, YUEKONG DISTRICT, HONGKONG

Заказчик (Заказчик): Орган по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" Аккредитованное общество "Региональный орган по сертификации и метрологии" (АО «РОСТЕСТ»), рег. № 50.80.103946 от 27.06.2015, 117186, Москва, г. Москва, ул. Восточная, дом №А, 4 этаж, помещения 1, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 12, 12, 14, 15, 16, 17

На соответствие требованиям*: ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
ГОСТ 30803.14.1-2013 (СТ СЕР 14-1:2005) раздел 4
ГОСТ 30803.14.2-2013 (СТ СЕР 14-2:2006) пункты 4 и 5, подпункты 7.1.1

Валетка: 9 701421/391507-166/1/290 от 11.05.2021

Сопроводительный документ*: Акк. отбора образцов № 391507-1 от 31.03.2021

Дата поступления объекта: 11.05.2021

Дата проведения испытаний: с 11.05.2021 по 21.05.2021

Методы испытаний: Для проведения испытаний применены методы испытаний по ИД, включенным в перечень стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования.

Средства измерений и испытательное оборудование: При проведении испытаний использовались поверенные средства измерений и измерительное контрольно-испытательное оборудование с ИД на методы испытаний.

Результаты испытаний: По результатам испытаний при проведении испытаний данные установок соответствуют предъявляемому объекту испытаний требованиям и требованиям.

Результаты испытаний: Испытания проводятся в соответствии с требованиями стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования.

Данные испытаний являются конфиденциальными и предназначены исключительно для использования в целях, указанных в заявке на проведение испытаний. Обеспечение и хранение информации, содержащейся в документах, полученных в результате испытаний, осуществляется в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

Метод испытаний