



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

Указательный номер заявки на аккредитацию в российском аккредитационном реестре № ВВ.20.218307 от 25.03.2021

117410, Россия, г. Москва, Нахимовский проспект, д.31

Факт. (495) 468 28 80, факс (495) 124-99-96, E-mail: rostest@rosstandart.ru

Колла. осуществлена в адресе: 117410, Россия, г. Москва, Нахимовский проспект, д.31/1, 10001, Россия,
 Московская область, г. Щелково, ул. 3-я линия, 37, каб. 5



УТВЕРЖДАЮ:

И.о. зам. начальника Центра
 О.А. Дроздова
 21.06.2021

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 401772-21 от 21.06.2021.

Наименование образца испытаний*: Электрические приборы бытового назначения, торговой марки "LEBAM": утюги, артикул: 249-012

Изготовитель*: NINGBO AISON ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD, Китай, Тяньцзинь Village, Xiaokiang Town, Song City, Ningbo City, Zhejiang Province, P.R.China

Заказчик (Заказчик): Орган по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" Акционерного общества "Федеральный орган по сертификации и метрологии" (АО «РОСТЕСТ»), рег. № ВВ.ВУ.100446 от 21.04.2021

117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 38, 4 этаж, помещения 1, комнаты 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47

На соответствие требованиям*: ИЕ ТС 004/2021 "О безопасности электротехнического оборудования"

ГОСТ IEC 60335-1-2015
 ГОСТ IEC 60335-2-3-2014
 ГОСТ EN 62253:2013 номер 6

Заявка: З 206223/404038 256/230 от 08.06.2021

Сопроводительный документ*: Акт отбора образцов З 404036-1 от 21.04.2021

Дата поступления объекта: 08.06.2021

Дата проведения испытаний: с 08.06.2021 по 21.06.2021

Методы испытаний: Для проведения испытаний использованы 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 следующие средства измерений и испытательное оборудование соответствующее требованиям к средствам измерений и испытательному оборудованию в соответствии с ИД по методу испытаний.

Валидация измерений: По результатам ИИУ проведения измерений данных удовлетворены все требования нормативного объекта испытаний национальным требованиям.

Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний Московской области не несет ответственности за достоверность информации, содержащейся в техническом регламенте и стандартах, опубликованных на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" или на иных электронных ресурсах, а также за достоверность информации, содержащейся в документах, опубликованных на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" или на иных электронных ресурсах, а также за достоверность информации, содержащейся в документах, опубликованных на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" или на иных электронных ресурсах.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ