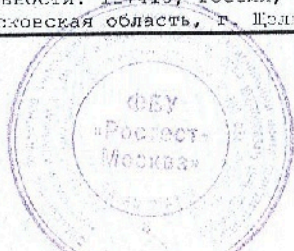




ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ МЕТРОЛОГИИ И
ИСПЫТАНИЙ В Г. МОСКВЕ И МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ»
(ФБУ «РОСТЕСТ-МОСКВА»)

ЦЕНТР ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИХ И БИОЛОГИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ № 300

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21A843 от 23.03.2016
117410, Россия, г. Москва, Нахимовский проспект, д.31
Тел. (499) 666-23-60, факс (499) 124-99-96, E-mail: foodtest@rostest.ru
Места осуществления деятельности: 117410, Россия, г. Москва, Нахимовский проспект, д.31; 141101, Россия,
Московская область, г. Железно, ул. 3-я линия, 31, пом. 5



УТВЕРЖДАЮ
Начальник Центра
О.Н. Воронцова
27.09.2021

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 703412-21 от 27.09.2021.

Наименование образца испытаний*: Электрический прибор бытового назначения, с маркировкой «LEBEN»: блендер переносной, артикул 269-036

Изготовитель*: STXI HENGYU ELECTRONICS CO. LTD. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, №.456 Chongshou East Road, Chongshou Industrial Development Area, Cixi, Ningbo, China

Заявитель (Заказчик): Орган по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию" (АО «РОСТЕСТ»), рег. № RA.RU.10A146 от 27.04.2015. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение 1, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47

На соответствие требованиям*: ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) разделы 5 и 7, ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) раздел 5, ГОСТ 30803.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) раздел 4, ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) разделы 4 и 5, подраздел 7.2

Заявка: № 703142/407651-356/1/230 от 16.09.2021

Сопроводительный документ: Акт отбора образцов № 407651-1 от 27.07.2021

Дата поступления образца: 16.09.2021

Дата проведения испытаний: с 16.09.2021 по 27.09.2021

Методы испытаний: Для проведения испытаний применены методы испытаний по НД, 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 аттестованное испытательное оборудование в соответствии с НД на методы испытаний

Результаты испытаний: По полученным при проведении испытаний данным установлено соответствие предоставленного объекта испытаний нормативным требованиям

*Результаты испытаний распространяются только на предоставленный Заказчиком образец. Копирование и перепечатка протокола без письменного разрешения Центра запрещены.
Центр несет ответственность за всю информацию, предоставленную в протоколе испытаний, кроме предоставленной Заказчиком. Информация, предоставленная Заказчиком отмечена (*).
Данные испытаний (включая наименование и фактические значения показателей объекта испытаний; обозначение и наименование НД, содержащих применяемые методы испытаний; дополнительные сведения в соответствии с требованиями технического регламента) предоставляются по запросу и формируются в виде Дополнения к протоколу, являющегося его неотъемлемой частью. Информация, предоставленная в Дополнении к протоколу испытаний, является конфиденциальной, доступна только Заказчику (Заявителю) и не подлежит разглашению третьим лицам.*

Конец протокола