



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

ЦЕНТР ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИХ И БИОЛОГИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ № 300

Утвержденный номер заявки об аккредитации в ресурсе аккредитованных лиц Э.РА.ЭФ.21А043 от 23.03.2016

117100, Россия, г. Москва, Елизаровский проспект, д.31

тел. (499) 600-06-33, факс (499) 121-95-99, E-mail: rostest@rostest.ru

Место осуществления деятельности: Россия, г. Москва, Елизаровский проспект, д.31/141100, Россия,
 Московская область, г. Щелково, ул. Ул. Дачн. 31, пом. 9



УТВЕРЖДАЮ
 Начальник лаборатории № 300
 О.А. Прохорова
 05.08.2021

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 402250-21 от 05.08.2021.

Наименование образца испытаний*: Трансформаторная аппаратура типа мини для питания кинокамер, аппаратура звукультразвука с возможностью работы от сети 220 В с маркировкой «LIPEN», артикул: 757-060

Изготовитель*: AMPEL GROUP CO., LTD. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по производству продукции: Китай, Шанхай А Тауншип 2010, Ximen Town, Yuyao City, Zhejiang, China

Заказчик (Заказчик): Орган по сертификации "РОСТЕСТ Москва" Акционерное общество "Региональный орган по сертификации и тестированию" (АО «РОСТЕСТ»), рег. № АИ.03.102408 от 27.04.2015. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Ваворский, дом 5А, 4 этаж, помещения 1, комнаты Б 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 23, 24, 25, 26, 27

На соответствие требованиям*: ТР ТС 004/2011 "О безопасности электрооборудования", ГОСТ Р 50 60335-1-2013, ГОСТ Р 50 60335-2-3-2016, ГОСТ Р 50 60335-2-3-2013 раздел 5

Заявка: № 307862/00/159 556/090 от 22.07.2021

Сопроводительный документ: Акт отбора образцов В 000739-1 от 01.05.2021

Дата поступления образца: 22.07.2021

Дата проведения испытаний: с 22.07.2021 по 05.08.2021

Методы испытаний: Для проведения испытаний применены методы испытаний по ИД, включенным в перечень стандартов, применяемых при проведении испытаний (для ИД ИК) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для выполнения и исполнения требований технического регламента и осуществление оценки соответствия объектов технического регулирования.

Средства измерений и испытательное оборудование: При проведении испытаний использовались поверенные средства измерений и аттестованное измерительное оборудование в соответствии с ИД на методы испытаний.

Результаты испытаний: Из полученных при проведении испытаний данных установлено соответствие предоставленного объекта испытаний нормативным требованиям.

Возвращая заказчику предоставленную заявку (на предоставленном Заказчиком образце, копирование и хранение заявки без предварительного разрешения центра сертификации, а также любые копии заявки на имя заказчика, представленные в процессе испытаний), центр предоставляет Заказчику информацию, предоставляемую Заказчиком в соответствии с Законом Российской Федерации «О защите информации», а также информацию (включая наименование и фамилию владельца заявки) заявителю и нежелательные ИД, содержащая конфиденциальную информацию заявителя о соответствии с требованиями технического регламента; предоставляется по запросу и оформляется в виде Дополнения к протоколу, являющегося его неотъемлемой частью. Информация, предоставляемая в Дополнении к протоколу испытаний, является конфиденциальной, доступ к ней ограничен (ограничен), а на публикацию предоставляется согласие заявителя.

Копия протокола