



**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

Удостоверение образца средства измерений с сертификатом в формате аккредитованных лиц № РА.00.210843 от 23.03.2016
11417, Москва, в. Мещеряковская, Нахимовский проспект, в. 21
Тел. (495) 818-28-00, факс (495) 124-95-26, E-mail: rostest@rostest.ru
Место осуществления деятельности: 11914, Москва, в. Мещеряковская, Нахимовский проспект, д. 21; 141101, Москва,
Московская область, г. Щелково, ул. Тимирязева, 31, ком. 5



УТВЕРЖДАЮ
Начальник лаборатории № 300 /
О.А. Громова
03.08.2021

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 702601-21 от 03.08.2021.

Наименование образца испытаний*: Приборы бытового электрического назначения для отсчета валют, транзисторы аккумуляторные с возможностью работы с сети 220 В с маркировкой «КВБС», артикул: 251-009

Изготовитель*: AKTEL GROUP CO., LTD. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Шанхай и «филител»: Китай, Шанхай
Том: Yuao City, Zhejiang, China

Заявитель (Заказчик): Орган по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" Акционерное общество "Региональный центр по сертификации и метрологии" (АО «РОСТЕСТ»), рег. № RA.01.104216 от 27.04.2015. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 119136, Москва, г. Москва, ул. Саторная, дом 3А, 4 этаж, помещения 1, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 20, 42, 44, 45, 46, 47

На осуществление работ/испытаний*: ИТО 038/2021 "Электромагнитная совместимость технических средств", ГОСТ 32804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2006) разделы 5 и 7, ГОСТ 32804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2007) раздел 5, ГОСТ 32803.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) раздел 4, ГОСТ 32803.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) разделы 4 и 5, подраздел 5.2

Заказ: ? 702114/104730-006/17290 от 23.07.2021

Сопроводительный документ: Акт отбора образцов № 404730-1 от 07.05.2021

Дата поступления образца: 22.07.2021

Дата проведения испытаний: с 22.07.2021 по 03.08.2021

Методы испытаний: Для проведения испытаний применены методы из главы 10 ИД, введенные в действие стандартов, содержащих ссылки и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента и иных документов, связанных с обеспечением объектов технического регулирования.

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

Результаты испытаний: По результатам испытаний испытаний и/или установленных соответствия требованиям образца испытаний нормативным требованиям.

Результаты испытаний: Результаты измерения параметров на предоставленном Заказчиком образце. Испытания и измерения проводились в соответствии с требованиями стандартов. Результаты измерений, проведенных в соответствии с требованиями стандартов, приведены в протоколе испытаний, при необходимости - в протоколе отбора образцов. Информация, предоставленная Заказчиком, приведена в протоколе испытаний. Данные испытаний (данные измерения) и результаты измерения параметров объектов испытаний (испытаний) и измерений ИД, содержащая информацию о методах испытаний, результаты измерений и соответствия с требованиями технического регламента, представлены по адресу в формате в виде таблицы и/или протокола испытаний для предоставления Заказчику. Информация, предоставленная в документе и/или протоколе испытаний, является конфиденциальной, включая любые данные Заказчика (Заказчика) и не должна разглашаться третьим лицам.
Копия протокола