



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.ЛД04.В.01504

Серия RU № 0745944

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью "ТЕХНОПРОМ". Место нахождения: 117420, Россия, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57, этаж 6, помещение I, комната 13. Адрес места осуществления деятельности: 143005, Россия, Московская область, город Одинцово, Можайское шоссе, дом 80 б. Телефон: +79160332163, адрес электронной почты: techno-prom@bk.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11ЛД04, выдан 07.06.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Даджет». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 115114, Россия, город Москва, улица Дербеневская, дом 1, строение 5. Основной государственный регистрационный номер: 1127746720530. Телефон: +74952347766, адрес электронной почты: info@dadget.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Greentest Technology Co., Ltd". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Room 201, Block A, No.1, Qianwan First Road, Qianhai Shenzhen-Hongkong Modern Service Industry Cooperation Zone of Shenzhen, Shenzhen city, Guangdong province.

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения: нитрат-тестеры, модель Greentest 2 (цвет черный), артикул КИТ FB0132В; Нитрат-тестер с функцией измерения жесткости воды, модель Greentest mini (цвет черный), артикул КИТ FB0130В; Нитрат-тестер с функцией измерения жесткости воды и дозиметра, модель Greentest mini ECO (цвет белый), артикул КИТ FB0129; Нитрат-тестер с функцией измерения жесткости воды и дозиметра, модель Greentest mini ECO (цвет черный), артикул КИТ FB0129В
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 9027 80 110 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний от 12.07.2018 года № 00667-09/2018-07 Испытательной лаборатории (центра) продукции народного потребления Общества с ограниченной ответственностью «Межрегиональный центр исследований и испытаний», регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.21AO47; акта анализа состояния производства от 22.08.2018 года № 3372; документы, предоставленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента: руководство по эксплуатации
Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ 30804.3.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний», ГОСТ 30804.3.3-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.08.2018 ПО 22.08.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

Шапкин Михаил Юрьевич
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))


(подпись)

Дербунов Артур
(инициалы, фамилия)