

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-CN.AY04.B.05923

Серия RU № 0720582

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и экспертиза».

Место нахождения: 109202, Российская Федерация, город Москва, улица Басовская, дом 16, строение 1, этаж 6, помещение IX, комната № 43. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57. Телефон: +7 (495) 506-11-60, адрес электронной почты: info@certexp.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.10AY04 выдан 13.03.2018 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Даджет». Место нахождения: 115114, Российская Федерация, 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: Room 201, Block A, No.1, Qianwan First Road, Qianhai Shenzhen-Hongkong Modern Service Industry Cooperation Zone of Shenzhen, Shenzhen city, Guangdong province, Китайская Народная Республика

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические приборы бытового назначения: нитрат-тестеры, модель Greentest 1, артикул KIT FB0131; модель Greentest 2, артикул KIT FB0132; нитрат-тестер с функцией измерения жёсткости воды, модель Greentest 3, артикул KIT FB0133; нитрат-тестер с функцией дозиметра, модель Greentest ECO 4, артикул KIT FB0134; нитрат-тестеры с функцией измерения жёсткости воды и дозиметра, модель Greentest ECO 5, артикулы: KIT FB0135, KIT FB0136; модель Greentest mini, артикул KIT FB0130  
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 29.06.2018 года № 02030-215-1-18/БМ Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90;  
- акта анализа состояния производства от 02.07.2018 года № 4631;  
- руководства 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 технического регламента: 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 03.07.2018 ПО 02.07.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)

Ефремова Анастасия Анатольевна  
(инициалы, фамилия)

  
(подпись)

Лазарева Лидия Николаевна  
(инициалы, фамилия)