



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-GB.ME06.B.02249

Серия RU № 0432812

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

средств информатизации Автономной некоммерческой организации "СЕРТИНФО",
Адрес юридический/фактический: 115114, г. Москва, 2-ой Кожевничевский пер., д. 8;
тел: (499) 2358123; Факс: (499) 2359207, e-mail: aleshin@samtes.com,
Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11ME06 от 01.10.2015г., выданный Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ

Nippon Klick Systems LLP, 40 WILLOUGHBY ROAD, LONDON N8 0JG, Великобритания
(уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Сеть компьютерных клиник» ОГРН: 1087746149336
РФ, 109202, г. Москва, ул. Фрезерная, д. 2/1, кор. 2, тел. 495 778 14 29; e-mail: nippon@itclinic.ru)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Nippon Klick Systems LLP, 40 WILLOUGHBY ROAD, LONDON N8 0JG, Великобритания
На заводе: Shenzhen Gosund technology Co., LTD, 3F South bldg, Hean Industrial Park, Heqing, Chong Qing Rd,
Fu yong town, Baoan, Shenzhen, 518103, Китай

ПРОДУКЦИЯ

Портативные персональные компьютеры торговой марки DIGMA
серии CITI модели CITx, где x-индекс, состоящий из букв от А до Z, цифр от 0 до 9, знака «.»
или пробел (до 8 знаков)
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8471 30 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технических регламентов Таможенного союза:
ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний № 9356EM-LAB09/16, № 9356LAB09/16 от 12.09.2016г. испытательной
лаборатории ООО «Инвестиционная корпорация» (Аттестат рег.№ RA.RU.21MЭ64 от 07.12.2015)
Отчета об анализе состояния производства № АСП-227/2016 от 01.08.2016

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) приведены в эксплуатационной
документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.09.2016 ПО 20.09.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

П.И. Братухин

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Т.А. Мухина

(инициалы, фамилия)

