



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-JP.МЛ66.В.05366

Серия RU № 0531507

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Серт и Ко». Место нахождения: 129085, Российская Федерация, город Москва, улица Большая Марьинская, дом 5. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57, помещение 1, комната 30. Телефон: +7 (495) 668-11-40, адрес электронной почты: info@sertiko.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11МЛ66. Дата регистрации аттестата аккредитации: 19.03.2013 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Графические планшеты». Основной государственный регистрационный номер: 1047796725536. Место нахождения: 105066, Российская Федерация, город Москва, улица Доброслободская, дом 5, строение 1, комната 10. Телефон: 4956516290, адрес электронной почты: kushlevich@wacom.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Wacom Co. Ltd. Место нахождения: ЯПОНИЯ, 2-510-1 Toyonodai, Kazo-shi, Saitama, 349-1148. Филиал изготовителя: Qisda Optronics (Suzhou) Co., Ltd. Место нахождения филиала изготовителя: КИТАЙ, No.169, Zhujiang Road, New District Suzhou, Jiangsu 215129

ПРОДУКЦИЯ Мониторы (LCD планшеты) (смотри приложение - бланк № 0368027). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование»; 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8471 60 700 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 16/01/15733, 16/01/15734 от 18.01.2017 года, выданных испытательной лабораторией "СМ-ТЕСТ" НО "Фонд Поддержки Потребителей" аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21MP23; акта анализа состояния производства от 22.03.2017 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Серт и Ко»; руководства по эксплуатации; паспорта. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы 5 лет согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" (смотри приложение - бланк № 0368028).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.03.2017 ПО 28.03.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)
(подпись)

А.Н. Крестников
(инициалы, фамилия)А.Ю. Бобкова
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-IP.MJI66.B.05366

Серия RU № 0368027

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8471 60 700 0	Мониторы (LCD планшеты): торговой марки Wacom DTH-2700*****, DTK-2700*****, DTH-1620*****, DTH-1320*****, где вместо «*» может быть любой буквенно-цифровой символ или пробел, обозначающие параметры, не влияющие на безопасность. с адаптером «Adapter Technology Co., Ltd» модель STD-24050 или адаптером «Delta Electronics, Inc» модель AD-45XE B	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signature)

(подпись)

А.Н. Крестников

(инициалы, фамилия)

(Handwritten signature)

(подпись)

А.Ю. Бобкова

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-JP.МЛ66.В.05366

Серия RU № 0368028

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств":

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",

ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"



М.П.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

А.Н. Крестников

(инициалы, фамилия)

(подпись)

А.Ю. Бобкова

(инициалы, фамилия)