



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.ЛД04.В.01577

Серия RU № 0762215

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 «Некс-Т». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 109316, Россия, город Москва, Волгоградский проспект, дом 42, корпус 5, этаж 1, помещение I. Основной государственный регистрационный номер: 1097746776643. Телефон: 88007002018, адрес электронной почты: vm@nextouch.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Некс-Т». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 109316, Россия, город Москва, Волгоградский проспект, дом 42, корпус 5, этаж 1, помещение I.

ПРОДУКЦИЯ Электронные вычислительные машины: моноблок, модель: NextPanel 84-86" NTBP001-84-86RU (APC6-86-4KFFI3)
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.20.13-002-64446118-2017 «МУЛЬТИСЕНСОРНЫЕ ДИСПЛЕЙНЫЕ УСТРОЙСТВА, ПАНЕЛИ, СТОЛЫ, ДОСКИ ИНТЕРАКТИВНЫЕ. Технические условия»
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8471 41 000 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 протокола испытаний от 12.07.2018 года № 00871-09/2018-07 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 11.09.2018 года № 3315; 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 ИЕС 60950-1-2014 «Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования», 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 12.09.2018 ПО 11.09.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Шапкин Михаил Юрьевич
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Дербунов Артур
(инициалы, фамилия)