

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-TW.MO10.B.03472

Серия RU № 0658469

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ». Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, Ленинский проспект, дом 42, корпус 1-2-3, этаж 1, помещение I, комната 35. Адрес места осуществления деятельности: 117405, Российская Федерация, город Москва, улица Кирпичные Выемки, дом 2, корпус 1, 3-й этаж, комната № 11. Телефон: +7 (495) 664-23-98, адрес электронной почты: info@standart-centr.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11MO10. Дата регистрации аттестата аккредитации: 20.08.2015 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Ниеншанц-Промавтоматика».

Основной государственный регистрационный номер: 1077847312190.

Место нахождения: 199106, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, площадь Морской Славы, дом 1, литер А, офис 5062

Адрес места осуществления деятельности: 193318, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Ворошилова, дом 2, ДЦ «Охта»

Телефон: 88123262002, адрес электронной почты: dennis@nnz.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Nexcom International Co. Ltd."

Место нахождения: ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), 18F, № 716, Chung-Cheng Road, Zhonghe District, New Taipei City

ПРОДУКЦИЯ Оборудование информационных технологий: панельные компьютеры, встраиваемые компьютеры (в том числе стоечные и компактные системные блоки), моделей, согласно приложению – бланк № 0471668.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8471 50 000 0

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 1026/2ИЛПМ-2018 от 16.02.2018 года, выданного испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21BC05; акта анализа состояния производства от 05.02.2018 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": согласно приложению – бланк № 0471669.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.02.2018 ПО 18.02.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

Евгений Николаевич Ушаков
(инициалы, фамилия)

Василий Андреевич Туканов
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-TW.MO10.B.03472

Серия RU № 0471668

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8471 50 000 0	Оборудование информационных технологий: панельные компьютеры, встраиваемые компьютеры (в том числе стоечные и компактные системные блоки), моделей:	
	A, ACEK, ACES, AMB, APP, APPC, APPD, CMS, CPS, DNA, EB, EBC, EBK, EM, ETOP, eSMART, F, FPPC, FSB, GEN, GSB, HDB, HPPC, HS, ICE, ICEK, IFA, IM, IWF, IPPC, INAS, ISA, IVT, K, KPPC, MAC, MRC, MTK, MPPC, NC, NBP, NDiS, NANO, NEX, NIFE, NISE, NMRC, NPB, NPД, NPT, NSA, nTUF, NViS, NX, NV, OPPC, OSA, PDS, P, PBOX, PDSV, PDSP, PDSB, PEAK, POP, PPC, R, TPPC, VTC, PAS, nROK, UCOMM, MVS, NET, NCONTROL, VES, VMD, VMC, VT, X, 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9	



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


подпись

подпись

Евгений Николаевич Ушаков
инициалы, фамилия
Василий Андреевич Туканов
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-TW.MO10.B.03472

Серия RU № 0471669

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

ГОСТ 30805.24-2002 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость оборудования информационных технологий к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"

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"

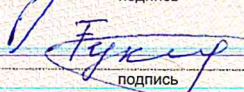


Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)


подпись

Евгений Николаевич Ушаков
инициалы, фамилия


подпись

Василий Андреевич Туканов
инициалы, фамилия