

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-TW.MO10.B.03392

Серия RU № 0658461

**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 «Нисеншанц-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@nnsz.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Axiomtek Co., Ltd."

Место нахождения: ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), 8F, № 4, Lane 235, Baoqiao Road, Xindian District, New Taipei City, 231

**ПРОДУКЦИЯ** Жидкокристаллические мониторы, в том числе встроенные в монтажные шасси, серии, согласно приложению – бланк № 0471610.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8528 52 100 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 №№ 1020/1-ИЛПМ-2018, 1020/1-ИЛПМ-2018 от 12.02.2018 года, выданных испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21BC05; акта анализа состояния производства от 30.01.2018 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: Ic

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": согласно приложению - бланк № 0471611.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.02.2018 ПО 12.02.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Евгений Николаевич Ушаков

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Василий Андреевич Туканов

(инициалы, фамилия)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-TW.MO10.B.03392

Серия RU № 0471610

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8528 52 100 0	Жидкокристаллические мониторы, в том числе встроенные в монтажные шасси, серии: A, ADAPTER, ATC, ATW, E, FDK, GOT, MMT, OFD, OFP, P, P1, P6, PANEL, VM, 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, в составе с блоками, адаптерами и источниками питания, с клавиатурами, с соединительными, сетевыми и интерфейсными кабелями	

НИИЕШШАНЦ  
АВТОМАТИКА



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.03392

Серия RU № 0471611

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электromагнитная совместимость технических средств":

ГОСТ ИЕС 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования"

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"

НИЕНШАНЦ  
АВТОМАТИКА



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

  
подпись

  
подпись

Евгений Николаевич Ушаков  
инициалы, фамилия

Василий Андреевич Туканов  
инициалы, фамилия