



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС ВУ/112 02.01 020 00788

Серия ВУ № 0023009

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Открытое акционерное общество «Испытания и сертификация бытовой и промышленной продукции «БЕЛЛИС»;
 юридический адрес: Республика Беларусь, 220029, г. Минск, ул. Красная, 7Б;
 фактический адрес: Республика Беларусь, 220029, г. Минск, ул. Красная, 8; тел. +375 17 288 16 41;
 факс +375 17 288 16 41; e-mail: bellis@bellis.by; аттестат аккредитации № ВУ/112.020.02 от 22.03.2011,
 Республиканское унитарное предприятие «Белорусский государственный центр аккредитации».

ЗАЯВИТЕЛЬ

NEC Display Solutions, Ltd.
 юридический адрес: 4-28, Mita 1-chome, Minato-ku, Tokyo, 108-0073, Япония;
 фактический адрес: 4-28, Mita 1-chome, Minato-ku, Tokyo, 108-0073, Япония;
 тел. +81 465 85 2384; факс +81 465 85 2393; e-mail: s-kotani@te.jp.nec.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

NEC Display Solutions, Ltd., 4-28, Mita 1-chome, Minato-ku, Tokyo, 108-0073, Япония
 (завод-изготовитель: Compal Electronics (China) Co., Ltd., № 988, TongFeng East Road, Kunshan Development Zone,
 KunShan, JiangSu 215335, Китайская Народная Республика).

ПРОДУКЦИЯ

LCD мониторы «NEC» модели L272Q3, PA272W, PA272W-BK

серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8528 51

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования»
 ТР ТС 004/2011;
 Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств»
 ТР ТС 020/2011; СТБ МЭК 61000-3-2-2006, СТБ ИЕС 61000-3-3-2011, ГОСТ Р 51318.22-2006.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов аккредитованной испытательной лаборатории «БЕЛЛИС», ВУ/112 02.1.0.0001,
 №№ 101-13-1221 от 22.08.2013, 102-13-1392 от 22.08.2013;
 отчета о проверке производства от 04.12.2012.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Продукция соответствует требованиям ИЕС 60950-1:2005 (2nd Edition); Am1:2009, СТБ EN 55022-2012,
 СТБ EN 55024-2006, СТБ МЭК 60950-1-2003.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.08.2013 ПО 25.08.2018



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

(Handwritten signature)
 подпись

Ю.А. Пашик
инициалы, фамилияЕ.В. Муха
инициалы, фамилия



Представительство «НЭК Дисплей
Солюшенс Европа ГмбХ»
Россия 117312 Москва
Ул. Вавилова 47а
Тел./Факс: (495) 989 80 51

Всем заинтересованным лицам и организациям

Настоящим российское представительство компании NEC Display Solutions Europe GmbH, подтверждает соответствие следующих модельных платформ и моделей жидкокристаллических мониторов, производимых под маркой NEC:

<i>ПЛАТФОРМА</i>	<i>МОДЕЛИ МОНИТОРОВ</i>
L174F1	NEC MultiSync LCD175M, E171M
L228NB	NEC MultiSync EA222W
L221VD	NEC MultiSync EA224WMi, EA224WMi-BK
L193QJ	NEC MultiSync EA193Mi
L200NX	NEC MultiSync E201W
L205GR	NEC MultiSync LCD 2090UXi, SV 2090, MDview 202
L221V3	NEC MultiSync EA223WM, E223W, EA223WM-BK, E223W-BK
L222VW	NEC AccuSync 222WM, AS222WM-BK, MultiSync E224Wi, E224Wi-BK
L221VD	NEC MultiSync EA224WMi
L230NW	NEC MultiSync EX231W
L231V1	NEC MultiSync P232W, SV 232, MDview 232
L232QA	NEC MultiSync EA234WMi, EA234WMi-BK
L233QV	NEC MultiSync E232WMT
L239NP	NEC MultiSync LCD E231W, E231W-BK
L240UM	NEC MultiSync EA243WM, EA244WMi, EA244WMi-BK
L240UN	NEC MultiSync P241W
L240U8	NEC AccuSync 241W
L242Q5	NEC MultiSync PA242W, PA242W-SV2, PA242W-BK-SV2, SV242, SV242-BK, SVRef.242
L242VN	NEC MultiSync P242W, P242W-BK, MD242C2
L243QP	NEC MultiSync E243WMi, E243WMi-BK
L243QT	NEC MultiSync EA244UHD
L244QZ	NEC AccuSync AS242W, AS242W-BK
L249TU	NEC MultiSync LCD PA241W, SVRef. 241, SV241
L270UL	NEC MultiSync EA273WM, EA273WMi, EA273WMi-BK
L272Q3	NEC MultiSync PA272W, PA272W-SV2, PA272W-BK-SV2, SV 272, SVRef.272
L273QL	NEC MultiSync EA274WMi, EA274WMi-BK
L292VK	NEC MultiSync EA294WMi
L302Q4	NEC MultiSync PA302W, PA302W-SV2, SVRef. 302, PA302W-BK-SV2
L303QW	NEC MultiSync EA304WMi
L309TY	NEC MultiSync PA301W, SVRef.301, MD301C4
L279TW	NEC MultiSync PA271W
P232W	NEC MultiSync P232W-BK, P232W P15-BK, P232W P15
PA242W	NEC MultiSync PA242W-BK-SV2, PA242W-BK
L274AC	NEC MultiSync EA275UHD, EA275UHD-BK

Златин Алексей
Глава представительства
NEC Display Solutions-Europe GmbH в России