



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.AЯ46.B.85292

Серия RU № 0696133

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию", Адрес: 117418, РОССИЯ, город Москва, пр-кт. Нахимовский, д. 31, Фактический адрес: 117418, Российская Федерация, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31, Телефон: +74956682715, +74991291911, E-mail: info@rostest.ru, Аттестат пер. № RA.RU.10AЯ46, 27.04.2015

ЗАЯВИТЕЛЬ "Lenovo (Beijing) Limited" в лице уполномоченного изготовителем представителя - Общества с ограниченной ответственностью «Леново (Восточная Европа/Азия)» по договору № б/н от 07.06.2013 г. ОГРН: 1057746767055. Адрес: 143407, Россия, Московская область, город Красногорск, бульвар Строителей, дом 4, строение 1, помещение VII. Телефон: 7(495)645-83-38. E-mail: infosupport@lenovo.com, Адрес: КИТАЙ, No. 6, Chuang Ye Road, Shangdi Information Industry Base, Haidian District, Beijing 100085, Телефон: +861058868888, E-mail: infosupport@lenovo.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Lenovo (Beijing) Limited", Адрес: КИТАЙ, No. 6, Chuang Ye Road, Shangdi Information Industry Base, Haidian District, Beijing 100085, (см. Приложение – бланк № 0510034)

ПРОДУКЦИЯ LCD мониторы торговой марки "Lenovo", модели: A18238FS0 (торговое наименование: ThinkVision S24e-10), A18215FS0 (торговое наименование: ThinkVision S22e-10), A18215FS1 (торговое наименование: ThinkVision S22e-19), A18238FL0 (торговое наименование: L24e-20), A18215FL0 (торговое наименование: L22e-20). Директива 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения». ДИРЕКТИВА 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8528521000

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 1003-262 от 11.05.2018 г., Испытательный Центр продукции по физическим показателям (ФБУ "РОСТЕСТ-МОСКВА") (пер. № RA.RU.21A365). Протокол испытаний № 1234-18/430 от 15.05.2018 г., Испытательная лаборатория Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве» (ФБУ «РОСТЕСТ-МОСКВА») (пер. № РОСС RU.0001.21ГА31). Акт анализа состояния производства № 418-290 от 15.05.2018 г. Орган по сертификации "РОСТЕСТ-МОСКВА". Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Обозначение и наименование стандартов (см. Приложение - бланк № 0510033). Предприятия-изготовители (см. Приложение - бланк № 0510034).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.05.2018 ПО 14.05.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Гриценко Альмира Ахтямовна
(инициалы, фамилия)

Круглова Ольга Николаевна
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.AЯ46.B.85292

Серия RU № 0510033

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60950-1-2014	Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования.	
ГОСТ 31210-2003	Средства отображения информации индивидуального пользования. Общие эргономические требования и требования безопасности.	разделы 1 – 7
ГОСТ IEC 62311-2013	Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц – 300 ГГц).	
ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений.	разделы 4–6
ГОСТ CISPR 24-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний.	раздел 5
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний.	разделы 5 и 7
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	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.	раздел 5



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

Грищенко
 подпись

Грищенко Альмира Ахтямовна
 инициалы, фамилия

Круглова
 подпись

Круглова Ольга Николаевна
 инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.AЯ46.B.85292

Серия RU № 0510034

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"TPV Display Technology (China) Co., Ltd."	КИТАЙ, No. 106, Jinghai 3 Rd., BDA, Beijing City, 100176, P.R. China
"TPV Electronics (Fujian) Co., Ltd."	КИТАЙ, Rongqiao Economic and Technological Development Zone, Fuqing City, Fujian Province, P.R. China



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

Грищенко
подпись

Грищенко Альмира Ахтямовна
инициалы, фамилия

Круглова
подпись

Круглова Ольга Николаевна
инициалы, фамилия