



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-JP.MO04.B.02620

Серия RU № 0591838

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации ООО "ТестСертифико",
Адрес: 107023, г. Москва, ул. Б. Семеновская, д. 40, Фактический адрес: 107023, Россия,
город Москва, ул. Б. Семеновская, дом 40, строение 2А, квартира/офис/помещение 103,
номер телефона: +74957816395, адрес электронной почты: info@testsert.ru, регистрационный
номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.11MO04, 01.06.2015

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Шарп Электроникс Раша", Адрес юридического лица
и адрес места осуществления деятельности: 105120, РОССИЯ, город Москва, 2-ой
Сыромятнический переулок, дом 1, этаж 6, помещение 1, комнаты 80,81, ОГРН: 1077746147544,
номер телефона: +74958990077, адрес электронной почты: support@sharp.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Sharp Corporation, Адрес: 1 Takumi-cho, Sakai-ku, Sakai City, Osaka 590-8522, ЯПОНИЯ.
Адрес филиала: Nanjing Sharp Electronics Co., Ltd., No. 318 Yao Xin Rd, Nanjing Economic & Tech.
Dev. Zone, 210038, Nanjing, Jiangsu, КИТАЙ

ПРОДУКЦИЯ

Монитор жидкокристаллический торговой марки SHARP, модель LV-70X500E.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8528 59 900 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 937MO0410682017 от 17.01.2018 г., RA.RU.21TC05, Испытательная
Лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "ТестСертифико";
Акт анализа состояния производства № АС-01-17/01 от 17.01.2018 г. Органа по сертификации
ООО "ТестСертифико"; схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия эксплуатации при температуре от 0°C до +35°C. Сведения о национальных стандартах
(сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических
регламентов см. приложение-бланк № 0423816

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.01.2018 ПО 18.01.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

сертификатов

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Савкин Александр Борисович
(инициалы, фамилия)Садикова Найля Халимовна
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-JP.MO04.B.02620

Серия RU № **0423816**

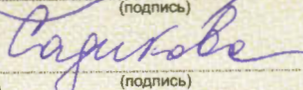
Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

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	стандарт в целом
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 (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))


 (подпись)

 (подпись)

Савкин Александр Борисович
(инициалы, фамилия)

Садикова Найля Халимовна
(инициалы, фамилия)